

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2044

For Thrissur, Kerala, India.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	9
1.5	മെയ് . . . . .	10
1.6	ജൂൺ . . . . .	11
1.7	ജൂലൈ . . . . .	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	14
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	15
1.11	നവംബർ . . . . .	16
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2044) . . . . .	18
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>19</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	20
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	21
2.3	മാർച്ച് . . . . .	22
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	23
2.5	മെയ് . . . . .	24
2.6	ജൂൺ . . . . .	25
2.7	ജൂലൈ . . . . .	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	28
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	29
2.11	നവംബർ . . . . .	30
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	32

<b>3</b>	<b>ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>33</b>
3.1	ജനുവരി . . . . .	34
3.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	35
3.3	മാർച്ച് . . . . .	36
3.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	37
3.5	മെയ് . . . . .	38
3.6	ജൂൺ . . . . .	39
3.7	ജൂലൈ . . . . .	40
3.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	41
3.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	42
3.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	43
3.11	നവംബർ . . . . .	44
3.12	ഡിസംബർ . . . . .	45

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

Place : Thrissur, Kerala, India  
Latitude : 10°30' N  
Longitude : 76°15' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.1

ജനുവരി 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2044/01/15 05:48 AM

ശകവർഷം 1965 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	16	11	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:14P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:18P	6:46A	6:10P	11:02A	12:28P
2	17	12	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	4:29P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	7:04P	6:46A	6:10P	9:37A	11:03A
3	18	13	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:29P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	8:33P	6:47A	6:11P	4:46P	6:11P
4	19	14	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	8:10P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:41P	6:47A	6:12P	8:13A	9:38A
5	20	15	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:25P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:22P	6:47A	6:12P	3:21P	4:47P
6	21	16	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	10:09P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:32P	6:48A	6:13P	12:30P	1:56P
7	22	17	വ്യാഴം	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	10:18P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:05P	6:48A	6:13P	1:56P	3:22P
8	23	18	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	9:49P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:59P	6:48A	6:14P	11:05A	12:31P
9	24	19	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	8:43P	△ നവമി/△ ദശമി	7:14P	6:49A	6:14P	9:40A	11:06A
10	25	20	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	7:00P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:53P	6:49A	6:15P	4:49P	6:15P
11	26	21	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	4:49P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:01P	6:49A	6:15P	8:15A	9:41A
12	27	22	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	2:17P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	10:48A	6:49A	6:16P	3:24P	4:50P
13	28	23	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:32A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	7:20A	6:50A	6:16P	12:33P	1:59P
14	29	24	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	8:46A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:49A	6:50A	6:17P	1:59P	3:25P
15	1	25	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	6:08A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:24A	6:50A	6:17P	11:08A	12:34P
						▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	9:16P				
16	2	26	ശനി	പുയം/ആയില്യം	3:50A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	6:35P	6:50A	6:18P	9:42A	11:08A
17	3	27	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	2:02A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	4:31P	6:50A	6:18P	4:52P	6:18P
18	4	28	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	12:55A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:14P	6:51A	6:19P	8:17A	9:43A
19	5	29	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	12:34A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	2:46P	6:51A	6:19P	3:27P	4:53P
20	6	30	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	1:04A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	3:13P	6:51A	6:20P	12:35P	2:02P
21	7	1	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	2:25A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:28P	6:51A	6:20P	2:02P	3:28P
22	8	2	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	4:28A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:22P	6:51A	6:21P	11:10A	12:36P
23	9	3	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	7:04A	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:44P	6:51A	6:21P	9:44A	11:10A
24	10	4	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	9:59A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:17P	6:51A	6:22P	4:56P	6:22P
25	11	5	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:59P	▼ ഏകാദശി		6:51A	6:22P	8:18A	9:44A
26	12	6	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:55P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	1:51A	6:51A	6:23P	3:30P	4:56P
27	13	7	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	6:37P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	4:15A	6:51A	6:23P	12:37P	2:04P
28	14	8	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:01P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	6:23A	6:51A	6:23P	2:04P	3:30P
29	15	9	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	11:05P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	8:10A	6:51A	6:24P	11:11A	12:38P
30	16	10	ശനി	തിരുവോണം		● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:34A	6:51A	6:24P	9:45A	11:11A
31	17	11	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:45A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:34A	6:51A	6:25P	4:58P	6:25P

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 2044/02/13 06:48 PM

ശകവർഷം 1965 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	18	12	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	2:03A	△ ദിനീയ/△ തൃതീയ	11:10A	6:51A	6:25P	8:18A	9:45A
2	19	13	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:58A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	11:22A	6:51A	6:25P	3:32P	4:59P
3	20	14	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	3:29A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:10A	6:51A	6:26P	12:38P	2:05P
4	21	15	വ്യാഴം	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	3:38A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:35A	6:51A	6:26P	2:05P	3:32P
5	22	16	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	3:24A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	9:35A	6:51A	6:26P	11:12A	12:39P
6	23	17	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	2:44A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	8:11A	6:50A	6:27P	9:45A	11:12A
7	24	18	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	1:42A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	6:22A	6:50A	6:27P	5:00P	6:27P
8	25	19	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:17A	△ നവമി/△ ദശമി	4:11A	6:50A	6:27P	8:17A	9:44A
9	26	20	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	10:32P						
				മകയിരം/തിരുവാതിര	8:33P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	1:42A	6:50A	6:28P	3:33P	5:00P
						△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:58P				
10	27	21	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	6:27P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	8:08P	6:50A	6:28P	12:39P	2:06P
11	28	22	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	4:20P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	5:17P	6:49A	6:28P	2:06P	3:33P
12	29	23	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	2:22P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:36P	6:49A	6:28P	11:11A	12:39P
13	30	24	ശനി	ആയില്യം/മകം	12:41P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:13P	6:49A	6:29P	9:44A	11:11A
14	1	25	ഞായർ	മകം/പുരം	11:27A	▼ പ്രഥമ/▼ ദിനീയ	10:16A	6:49A	6:29P	5:01P	6:29P
15	2	26	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	10:47A	▼ ദിനീയ/▼ തൃതീയ	8:54A	6:48A	6:29P	8:16A	9:44A
16	3	27	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	10:48A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:14A	6:48A	6:29P	3:34P	5:02P
17	4	28	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	11:34A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	8:18A	6:48A	6:30P	12:39P	2:06P
18	5	29	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	1:03P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	9:09A	6:47A	6:30P	2:06P	3:34P
19	6	30	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	3:11P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:41A	6:47A	6:30P	11:11A	12:39P
20	7	1	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	5:46P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	12:44P	6:47A	6:30P	9:42A	11:10A
21	8	2	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:39P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:07P	6:46A	6:30P	5:02P	6:30P
22	9	3	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:36P	▼ നവമി/▼ ദശമി	5:37P	6:46A	6:30P	8:14A	9:42A
23	10	4	ചൊവ്വ	മൂലം		▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	8:01P	6:46A	6:31P	3:34P	5:02P
24	11	5	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	2:25A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	10:09P	6:45A	6:31P	12:38P	2:06P
25	12	6	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:56A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	11:51P	6:45A	6:31P	2:06P	3:34P
26	13	7	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:00A	▼ ത്രയോദശി		6:44A	6:31P	11:09A	12:38P
27	14	8	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	8:35A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	1:02A	6:44A	6:31P	9:41A	11:09A
28	15	9	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	9:36A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	1:40A	6:43A	6:31P	5:03P	6:31P
29	16	10	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	10:06A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:44A	6:43A	6:31P	8:11A	9:40A

5 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 കുറും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2044/03/14 03:38 PM

ശകവർഷം 1965 ഫാൽഗുനം - 1966 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				പ്രഭാതം	ഏകാദശം	രാഹുകാലം	ഏകാദശം		
1	17	11	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	10:08A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:17A	6:42A	6:31P	3:34P	5:03P
2	18	12	ബുധൻ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	9:45A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	12:24A	6:42A	6:31P	12:37P	2:05P
						△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	11:09P				
3	19	13	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	9:02A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:36P	6:41A	6:31P	2:05P	3:34P
4	20	14	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	8:05A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:51P	6:41A	6:32P	11:07A	12:36P
5	21	15	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	6:57A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	5:56P	6:40A	6:32P	9:38A	11:07A
6	22	16	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:40A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	3:53P	6:40A	6:32P	5:03P	6:32P
7	23	17	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	4:16A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	1:45P	6:39A	6:32P	8:08A	9:38A
8	24	18	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:50A	△ നവമി/△ ദശമി	11:35A	6:39A	6:32P	3:34P	5:03P
9	25	19	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	1:23A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	9:25A	6:38A	6:32P	12:35P	2:04P
				പുണർത്തം/പുയം	11:58P						
10	26	20	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	10:39P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	7:19A	6:38A	6:32P	2:04P	3:33P
11	27	21	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	9:32P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	5:20A	6:37A	6:32P	11:05A	12:34P
12	28	22	ശനി	മകം/പുരം	8:43P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	3:35A	6:37A	6:32P	9:35A	11:05A
13	29	23	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	8:16P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:10A	6:36A	6:32P	5:03P	6:32P
14	30	24	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	8:19P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	1:09A	6:36A	6:32P	8:05A	9:35A
15	1	25	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	8:55P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	12:40A	6:35A	6:32P	3:33P	5:02P
16	2	26	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	10:07P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	12:45A	6:34A	6:32P	12:33P	2:03P
17	3	27	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	11:53P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:26A	6:34A	6:32P	2:03P	3:32P
18	4	28	വെള്ളി	വിശാഖം		▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	2:43A	6:33A	6:32P	11:03A	12:33P
19	5	29	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	2:09A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:30A	6:33A	6:32P	9:32A	11:02A
20	6	30	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:48A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:41A	6:32A	6:32P	5:02P	6:32P
21	7	1	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	7:41A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	9:05A	6:31A	6:32P	8:01A	9:31A
22	8	2	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	10:35A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:29A	6:31A	6:32P	3:32P	5:02P
23	9	3	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	1:18P	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:44P	6:30A	6:32P	12:31P	2:01P
24	10	4	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	3:40P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	3:32P	6:30A	6:32P	2:01P	3:31P
25	11	5	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:28P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:47P	6:29A	6:32P	11:00A	12:31P
26	12	6	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	6:36P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:21P	6:29A	6:32P	9:29A	11:00A
27	13	7	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:03P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	5:12P	6:28A	6:32P	5:01P	6:32P
28	14	8	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	6:50P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	4:22P	6:27A	6:32P	7:58A	9:28A
29	15	9	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	6:01P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	2:55P	6:27A	6:32P	3:31P	5:01P
30	16	10	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	4:46P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:59P	6:26A	6:32P	12:29P	2:00P
31	17	11	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	3:11P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:43A	6:26A	6:32P	1:59P	3:30P

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം



1.4

ഏപ്രിൽ 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2044/04/14 12:05 AM

ശകവർഷം 1966 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				പ്രദോഷം	പ്രദോഷം	പ്രദോഷം	പ്രദോഷം		
1	18	12	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	1:24P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	8:13A	6:25A	6:32P	10:57A	12:28P
2	19	13	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:33A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	5:37A	6:24A	6:32P	9:26A	10:57A
3	20	14	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	9:45A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	3:03A	6:24A	6:32P	5:01P	6:32P
4	21	15	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	8:07A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	12:36A	6:23A	6:32P	7:54A	9:25A
						△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:19P				
5	22	16	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	6:40A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:18P	6:23A	6:32P	3:30P	5:01P
6	23	17	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	5:29A	△ നവമി/△ ദശമി	6:32P	6:22A	6:32P	12:27P	1:58P
7	24	18	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	4:34A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	5:06P	6:21A	6:32P	1:58P	3:29P
8	25	19	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	3:59A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:58P	6:21A	6:32P	10:55A	12:26P
9	26	20	ശനി	മകം/പുരം	3:42A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	3:10P	6:20A	6:32P	9:23A	10:55A
10	27	21	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	3:46A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	2:44P	6:20A	6:32P	5:01P	6:32P
11	28	22	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	4:14A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:44P	6:19A	6:32P	7:51A	9:22A
12	29	23	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	5:05A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:07P	6:19A	6:32P	3:29P	5:00P
13	30	24	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	6:22A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	3:59P	6:18A	6:32P	12:25P	1:57P
14	1	25	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	8:06A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:16P	6:18A	6:32P	1:57P	3:28P
15	2	26	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	10:14A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:59P	6:17A	6:32P	10:53A	12:25P
16	3	27	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:44P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:02P	6:17A	6:32P	9:21A	10:52A
17	4	28	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:31P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:21P	6:16A	6:32P	5:00P	6:32P
18	5	29	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	6:27P	▼ ഷഷ്ഠി		6:16A	6:32P	7:48A	9:20A
19	6	30	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:21P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	1:46A	6:15A	6:32P	3:28P	5:00P
20	7	31	ബുധൻ	ഉത്രാടം		▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:07A	6:15A	6:32P	12:24P	1:56P
21	8	1	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	12:02A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:10A	6:14A	6:32P	1:56P	3:28P
22	9	2	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	2:15A	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:42A	6:14A	6:32P	10:51A	12:23P
23	10	3	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	3:51A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	8:30A	6:13A	6:33P	9:18A	10:51A
24	11	4	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	4:40A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:31A	6:13A	6:33P	5:00P	6:33P
25	12	5	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തൂട്ടാതി	4:41A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:43A	6:13A	6:33P	7:45A	9:18A
26	13	6	ചൊവ്വ	ഉത്തൂട്ടാതി/രേവതി	3:55A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	6:08A	6:12A	6:33P	3:28P	5:00P
27	14	7	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	2:29A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	3:54A	6:12A	6:33P	12:22P	1:55P
28	15	8	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	12:32A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:09A	6:11A	6:33P	1:55P	3:27P
						△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:03P				
29	16	9	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	7:45P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	6:46P	6:11A	6:33P	10:49A	12:22P
30	17	10	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	5:15P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	3:29P	6:11A	6:33P	9:16A	10:49A

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2044/05/14 08:54 PM

ശകവർഷം 1966 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	18	11	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:54P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:18P	6:10A	6:33P	5:00P	6:33P
2	19	12	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	12:50P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:24A	6:10A	6:33P	7:43A	9:16A
3	20	13	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	11:09A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:52A	6:10A	6:34P	3:28P	5:01P
4	21	14	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	9:57A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:48A	6:09A	6:34P	12:21P	1:55P
5	22	15	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	9:16A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:15A	6:09A	6:34P	1:55P	3:28P
6	23	16	വെള്ളി	മകം/പുരം	9:08A	△ നവമി/△ ദശമി	2:15A	6:08A	6:34P	10:48A	12:21P
7	24	17	ശനി	പുരം/ഉത്രം	9:30A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	1:46A	6:08A	6:34P	9:15A	10:48A
8	25	18	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	10:20A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	1:46A	6:08A	6:34P	5:01P	6:34P
9	26	19	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	11:34A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	2:14A	6:08A	6:34P	7:41A	9:14A
10	27	20	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	1:11P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	3:04A	6:07A	6:35P	3:28P	5:01P
11	28	21	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	3:08P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:15A	6:07A	6:35P	12:21P	1:55P
12	29	22	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	5:22P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	5:46A	6:07A	6:35P	1:55P	3:28P
13	30	23	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	7:53P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	7:36A	6:07A	6:35P	10:47A	12:21P
14	31	24	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	10:38P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	9:40A	6:07A	6:36P	9:14A	10:47A
15	1	25	ഞായർ	മൂലം		▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	11:57A	6:06A	6:36P	5:02P	6:36P
16	2	26	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	1:32A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	2:21P	6:06A	6:36P	7:40A	9:14A
17	3	27	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:31A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:45P	6:06A	6:36P	3:29P	5:02P
18	4	28	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:25A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:59P	6:06A	6:36P	12:21P	1:55P
19	5	29	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:00A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:49P	6:06A	6:37P	1:55P	3:29P
20	6	30	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	12:07P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:03P	6:06A	6:37P	10:47A	12:21P
21	7	31	ശനി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	1:32P	▼ നവമി/▼ ദശമി	10:30P	6:05A	6:37P	9:13A	10:47A
22	8	1	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	2:08P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	10:05P	6:05A	6:37P	5:03P	6:37P
23	9	2	തിങ്കൾ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	1:51P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:48P	6:05A	6:38P	7:39A	9:14A
24	10	3	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	12:46P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:44P	6:05A	6:38P	3:30P	5:04P
25	11	4	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	10:59A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	3:59P	6:05A	6:38P	12:22P	1:56P
26	12	5	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	8:38A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	12:44P	6:05A	6:38P	1:56P	3:30P
27	13	6	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:55A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:09A	6:05A	6:39P	10:48A	12:22P
28	14	7	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	2:59A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:23A	6:05A	6:39P	9:14A	10:48A
29	15	8	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	12:04A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:38A	6:05A	6:39P	5:05P	6:39P
				തിരുവാതിര/പുണർതം	9:18P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:04P				
30	16	9	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	6:53P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	6:50P	6:05A	6:39P	7:39A	9:14A
31	17	10	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	4:58P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	4:06P	6:05A	6:40P	3:31P	5:05P

3 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

1.6

ജൂൺ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2044/06/15 03:27 AM

ശകവർഷം 1966 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				പ്രഭാതം	ഏകാദശം	പ്രഭാതം	ഷഷ്ഠി		
1	18	11	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	3:38P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	1:57P	6:05A	6:40P	12:23P	1:57P
2	19	12	വ്യാഴം	മകം/പുരം	2:59P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:29P	6:05A	6:40P	1:57P	3:32P
3	20	13	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	3:03P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	11:44A	6:05A	6:40P	10:48A	12:23P
4	21	14	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	3:48P	△ നവമി/△ ദശമി	11:42A	6:05A	6:41P	9:14A	10:49A
5	22	15	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	5:08P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	12:15P	6:05A	6:41P	5:07P	6:41P
6	23	16	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	6:57P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	1:20P	6:06A	6:41P	7:40A	9:15A
7	24	17	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	9:07P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	2:49P	6:06A	6:42P	3:33P	5:07P
8	25	18	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	11:33P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	4:36P	6:06A	6:42P	12:24P	1:58P
9	26	19	വ്യാഴം	അനിഴം		△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	6:36P	6:06A	6:42P	1:59P	3:33P
10	27	20	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:13A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	8:46P	6:06A	6:42P	10:50A	12:24P
11	28	21	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:00A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	11:04P	6:06A	6:43P	9:15A	10:50A
12	29	22	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	7:55A	▼ ദ്വിതീയ		6:06A	6:43P	5:08P	6:43P
13	30	23	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	10:51A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	1:27A	6:07A	6:43P	7:41A	9:16A
14	31	24	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:45P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	3:48A	6:07A	6:43P	3:34P	5:09P
15	1	25	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:30P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:02A	6:07A	6:44P	12:25P	2:00P
16	2	26	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	6:55P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	8:00A	6:07A	6:44P	2:00P	3:35P
17	3	27	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:48P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	9:31A	6:07A	6:44P	10:51A	12:26P
18	4	28	ശനി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	10:02P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:25A	6:07A	6:44P	9:17A	10:51A
19	5	29	ഞായർ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	10:28P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:32A	6:08A	6:45P	5:10P	6:45P
20	6	30	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	10:03P	▼ നവമി/▼ ദശമി	9:49A	6:08A	6:45P	7:43A	9:17A
21	7	31	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	8:51P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	8:16A	6:08A	6:45P	3:36P	5:10P
22	8	1	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	6:58P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	5:59A	6:08A	6:45P	12:27P	2:01P
23	9	2	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	4:31P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:02A	6:08A	6:46P	2:02P	3:36P
						▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	11:36P				
24	10	3	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	1:42P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	7:52P	6:09A	6:46P	10:53A	12:27P
25	11	4	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	10:40A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	3:58P	6:09A	6:46P	9:18A	10:53A
26	12	5	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:37A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	12:06P	6:09A	6:46P	5:11P	6:46P
27	13	6	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	4:44A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	8:26A	6:10A	6:46P	7:44A	9:19A
28	14	7	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	2:11A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:07A	6:10A	6:46P	3:37P	5:12P
29	15	8	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	12:08A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	2:20A	6:10A	6:46P	12:28P	2:03P
				മകം/പുരം	10:44P						
30	16	9	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	10:06P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:13A	6:10A	6:47P	2:03P	3:38P
						△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:51P				

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

23 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

1.7

ജൂലൈ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2044/07/16 02:18 PM

ശകവർഷം 1966 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	17	10	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	10:15P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:17P	6:10A	6:47P	10:54A	12:29P
2	18	11	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	11:12P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	10:31P	6:11A	6:47P	9:20A	10:54A
3	19	12	ഞായർ	ചിത്തിര		△ നവമി/△ ദശമി	11:27P	6:11A	6:47P	5:12P	6:47P
4	20	13	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	12:48A	△ ദശമി		6:11A	6:47P	7:46A	9:20A
5	21	14	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	2:56A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	12:55A	6:11A	6:47P	3:38P	5:13P
6	22	15	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	5:27A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:47A	6:12A	6:47P	12:30P	2:04P
7	23	16	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:12A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:56A	6:12A	6:47P	2:04P	3:38P
8	24	17	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:04A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	7:13A	6:12A	6:47P	10:55A	12:30P
9	25	18	ശനി	മൂലം/പുരാടം	1:59P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	9:32A	6:13A	6:47P	9:21A	10:56A
10	26	19	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:53P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:52A	6:13A	6:47P	5:13P	6:47P
11	27	20	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:41P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	2:07P	6:13A	6:47P	7:47A	9:22A
12	28	21	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:19P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	4:13P	6:13A	6:47P	3:39P	5:13P
13	29	22	ബുധൻ	അവിട്ടം		▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:02P	6:14A	6:47P	12:31P	2:05P
14	30	23	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	12:42A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	7:31P	6:14A	6:47P	2:05P	3:39P
15	31	24	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:42A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	8:32P	6:14A	6:47P	10:56A	12:31P
16	32	25	ശനി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	4:13A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	8:59P	6:14A	6:47P	9:23A	10:57A
17	1	26	ഞായർ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	5:08A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:44P	6:14A	6:47P	5:13P	6:47P
18	2	27	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	5:22A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	7:47P	6:15A	6:47P	7:49A	9:23A
19	3	28	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	4:54A	▼ നവമി/▼ ദശമി	6:08P	6:15A	6:47P	3:39P	5:13P
20	4	29	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	3:44A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	3:50P	6:15A	6:47P	12:31P	2:05P
21	5	30	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:58A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	12:59P	6:15A	6:47P	2:05P	3:39P
				രോഹിണി/മകയിരം	11:42P						
22	6	31	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:04P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	9:41A	6:15A	6:47P	10:57A	12:31P
23	7	1	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	6:14P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	6:07A	6:16A	6:47P	9:23A	10:57A
24	8	2	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	3:23P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	2:26A	6:16A	6:46P	5:13P	6:46P
						● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	10:45P				
25	9	3	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	12:40P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	7:18P	6:16A	6:46P	7:50A	9:24A
26	10	4	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	10:16A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	4:14P	6:16A	6:46P	3:39P	5:12P
27	11	5	ബുധൻ	മകം/പുരം	8:21A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	1:39P	6:17A	6:46P	12:31P	2:05P
28	12	6	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	7:04A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:44A	6:17A	6:46P	2:05P	3:38P
29	13	7	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	6:32A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:36A	6:17A	6:45P	10:58A	12:31P
30	14	8	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	6:48A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:16A	6:17A	6:45P	9:24A	10:57A
31	15	9	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	7:51A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:44A	6:17A	6:45P	5:11P	6:45P

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 കർക്കടകം - 1220 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2044/08/16 10:42 PM

ശകവർഷം 1966 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	16	10	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	9:36A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	11:55A	6:17A	6:45P	7:51A	9:24A
2	17	11	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	11:54A	△ നവമി/△ ദശമി	1:39P	6:17A	6:44P	3:38P	5:11P
3	18	12	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:34P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:44P	6:18A	6:44P	12:31P	2:04P
4	19	13	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:27P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	6:03P	6:18A	6:44P	2:04P	3:37P
5	20	14	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	8:23P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	8:26P	6:18A	6:43P	10:57A	12:31P
6	21	15	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	11:15P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	10:44P	6:18A	6:43P	9:24A	10:57A
7	22	16	ഞായർ	ഉത്രാടം		△ ചതുർദശി		6:18A	6:43P	5:09P	6:43P
8	23	17	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:59A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	12:53A	6:18A	6:42P	7:51A	9:24A
9	24	18	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:27A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:45A	6:18A	6:42P	3:36P	5:09P
10	25	19	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	6:35A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	4:19A	6:18A	6:42P	12:30P	2:03P
11	26	20	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:21A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:29A	6:18A	6:41P	2:03P	3:35P
12	27	21	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	9:42A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:14A	6:18A	6:41P	10:57A	12:30P
13	28	22	ശനി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	10:36A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:31A	6:18A	6:40P	9:24A	10:57A
14	29	23	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	11:00A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:20A	6:18A	6:40P	5:07P	6:40P
15	30	24	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	10:55A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	5:37A	6:19A	6:39P	7:51A	9:24A
16	31	25	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	10:19A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:24A	6:19A	6:39P	3:34P	5:06P
17	1	26	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:14A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	2:41A	6:19A	6:39P	12:29P	2:01P
18	2	27	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	7:42A	▼ നവമി/▼ ദശമി	12:30A	6:19A	6:38P	2:01P	3:33P
						▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	9:54P				
19	3	28	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:46A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	6:59P	6:19A	6:37P	10:56A	12:28P
20	4	29	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:35A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:54P	6:19A	6:37P	9:23A	10:56A
21	5	30	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	1:14A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	12:42P	6:19A	6:36P	5:04P	6:36P
				പുയം/ആയില്യം	10:51P						
22	6	31	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	8:37P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	9:34A	6:19A	6:36P	7:51A	9:23A
23	7	1	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	6:39P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	6:39A	6:19A	6:35P	3:31P	5:03P
24	8	2	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	5:07P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	4:04A	6:19A	6:35P	12:27P	1:59P
25	9	3	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	4:10P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:59A	6:19A	6:34P	1:58P	3:30P
26	10	4	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	3:53P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:31A	6:19A	6:34P	10:54A	12:26P
						△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:46P				
27	11	5	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	4:21P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	11:47P	6:19A	6:33P	9:22A	10:54A
28	12	6	ഞായർ	ചോതി/വിശാഖം	5:33P	△ ഷഷ്ഠി		6:19A	6:33P	5:01P	6:33P
29	13	7	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	7:26P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	12:33A	6:19A	6:32P	7:50A	9:22A
30	14	8	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	9:50P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	1:59A	6:19A	6:31P	3:28P	5:00P
31	15	9	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട		△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:55A	6:19A	6:31P	12:25P	1:56P

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2044/09/16 10:40 PM

ശകവർഷം 1966 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം	രാഹുകാലം				
ഇം.	മ.	ശ.									
1	16	10	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	12:36A	△ നവമി/△ ഭരണി	6:11A	6:18A	6:30P	1:56P	3:27P
2	17	11	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	3:31A	△ ഭരണി/△ ഏകാദശി	8:34A	6:18A	6:30P	10:53A	12:24P
3	18	12	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:27A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:55A	6:18A	6:29P	9:21A	10:52A
4	19	13	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:10A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	1:03P	6:18A	6:29P	4:57P	6:29P
5	20	14	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	11:34A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	2:49P	6:18A	6:28P	7:50A	9:21A
6	21	15	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	1:33P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:09P	6:18A	6:27P	3:25P	4:56P
7	22	16	ബുധൻ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	3:02P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	4:58P	6:18A	6:27P	12:22P	1:53P
8	23	17	വ്യാഴം	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	4:01P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	5:15P	6:18A	6:26P	1:53P	3:24P
9	24	18	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	4:31P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:03P	6:18A	6:25P	10:51A	12:22P
10	25	19	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	4:35P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	4:25P	6:18A	6:25P	9:20A	10:51A
11	26	20	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	4:16P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:24P	6:18A	6:24P	4:53P	6:24P
12	27	21	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	3:38P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	2:02P	6:18A	6:23P	7:49A	9:19A
13	28	22	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	2:43P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	12:24P	6:18A	6:23P	3:22P	4:52P
14	29	23	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	1:32P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:30A	6:18A	6:22P	12:20P	1:51P
15	30	24	വ്യാഴം	മകയിരം/തിരുവാതിര	12:10P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:25A	6:18A	6:21P	1:50P	3:21P
16	31	25	വെള്ളി	തിരുവാതിര/പുണർതം	10:38A	▼ നവമി/▼ ഭരണി	6:08A	6:18A	6:21P	10:49A	12:19P
17	1	26	ശനി	പുണർതം/പുയം	8:59A	▼ ഭരണി/▼ ഏകാദശി	3:44A	6:17A	6:20P	9:18A	10:48A
18	2	27	ഞായർ	പുയം/ആയില്യം	7:16A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	1:16A	6:17A	6:20P	4:49P	6:20P
						▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	10:49P				
19	3	28	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	5:36A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	8:29P	6:17A	6:19P	7:48A	9:18A
20	4	29	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	4:04A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	6:20P	6:17A	6:18P	3:18P	4:48P
21	5	30	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	2:47A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:32P	6:17A	6:18P	12:17P	1:47P
22	6	31	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	1:53A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	3:11P	6:17A	6:17P	1:47P	3:17P
23	7	1	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	1:28A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	2:23P	6:17A	6:16P	10:47A	12:17P
24	8	2	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	1:38A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:13P	6:17A	6:16P	9:17A	10:47A
25	9	3	ഞായർ	ചോതി/വിശാഖം	2:26A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	2:44P	6:17A	6:15P	4:45P	6:15P
26	10	4	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	3:54A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	3:53P	6:17A	6:14P	7:47A	9:16A
27	11	5	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:57A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	5:37P	6:17A	6:14P	3:15P	4:44P
28	12	6	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:29A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	7:48P	6:17A	6:13P	12:15P	1:45P
29	13	7	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	11:21A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	10:14P	6:17A	6:13P	1:44P	3:14P
30	14	8	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:20P	△ നവമി		6:17A	6:12P	10:45A	12:14P

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.10

ഒക്ടോബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2044/10/17 10:40 AM

ശകവർഷം 1966 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുദ്ര	സ്തമ	മുദ്ര	സ്തമ		
1	15	9	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:12P	△ നവമി/△ ദശമി	12:41A	6:17A	6:11P	9:15A	10:45A
2	16	10	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:45P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	2:56A	6:17A	6:11P	4:41P	6:11P
3	17	11	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	9:49P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:47A	6:17A	6:10P	7:46A	9:15A
4	18	12	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടുട്ടാതി	11:16P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:05A	6:17A	6:10P	3:11P	4:41P
5	19	13	ബുധൻ	പുരുട്ടുട്ടാതി		△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	6:44A	6:17A	6:09P	12:13P	1:42P
6	20	14	വ്യാഴം	പുരുട്ടുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	12:04A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	6:42A	6:17A	6:08P	1:41P	3:10P
7	21	15	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	12:14A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	6:01A	6:17A	6:08P	10:43A	12:12P
				രേവതി/അശ്വതി	11:50P						
8	22	16	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	10:59P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	4:49A	6:17A	6:07P	9:14A	10:43A
9	23	17	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	9:48P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:11A	6:17A	6:07P	4:38P	6:07P
10	24	18	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	8:25P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:14A	6:17A	6:06P	7:45A	9:14A
						▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:05P				
11	25	19	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	6:56P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	8:51P	6:17A	6:06P	3:08P	4:37P
12	26	20	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:26P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:37P	6:17A	6:05P	12:11P	1:39P
13	27	21	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:59P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	4:27P	6:17A	6:05P	1:39P	3:08P
14	28	22	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	2:37P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	2:21P	6:17A	6:04P	10:42A	12:10P
15	29	23	ശനി	പുയം/ആയില്യം	1:24P	▼ നവമി/▼ ദശമി	12:24P	6:17A	6:04P	9:14A	10:42A
16	30	24	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	12:19P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	10:36A	6:17A	6:03P	4:35P	6:03P
17	1	25	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	11:24A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:58A	6:17A	6:03P	7:45A	9:13A
18	2	26	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	10:43A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:32A	6:17A	6:02P	3:06P	4:34P
19	3	27	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	10:16A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	6:23A	6:17A	6:02P	12:09P	1:38P
20	4	28	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	10:10A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	5:32A	6:17A	6:01P	1:37P	3:05P
21	5	29	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	10:28A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	5:05A	6:17A	6:01P	10:41A	12:09P
22	6	30	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	11:13A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:07A	6:17A	6:00P	9:13A	10:41A
23	7	1	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	12:30P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:40A	6:18A	6:00P	4:32P	6:00P
24	8	2	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:20P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:47A	6:18A	6:00P	7:46A	9:13A
25	9	3	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:40P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:27A	6:18A	5:59P	3:04P	4:32P
26	10	4	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	7:24P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:34A	6:18A	5:59P	12:08P	1:36P
27	11	5	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	10:24P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	1:01P	6:18A	5:58P	1:36P	3:03P
28	12	6	വെള്ളി	ഉത്രാടം		△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	3:37P	6:18A	5:58P	10:41A	12:08P
29	13	7	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:27A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	6:07P	6:19A	5:58P	9:13A	10:41A
30	14	8	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:18A	△ നവമി/△ ദശമി	8:14P	6:19A	5:58P	4:30P	5:58P
31	15	9	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	6:43A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	9:46P	6:19A	5:57P	7:46A	9:14A

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.11

നവംബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2044/11/16 10:31 AM

ശകവർഷം 1966 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര		
1	16	10	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:29A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:32P	6:19A	5:57P	3:03P	4:30P
2	17	11	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	9:29A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	10:29P	6:20A	5:57P	12:08P	1:35P
3	18	12	വ്യാഴം	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	9:43A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	9:39P	6:20A	5:57P	1:35P	3:02P
4	19	13	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	9:10A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	8:06P	6:20A	5:56P	10:41A	12:08P
5	20	14	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	7:59A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	5:59P	6:20A	5:56P	9:14A	10:41A
6	21	15	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	6:20A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	3:25P	6:20A	5:56P	4:29P	5:56P
7	22	16	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	4:20A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	12:36P	6:21A	5:56P	7:48A	9:14A
8	23	17	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	2:11A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	9:41A	6:21A	5:55P	3:02P	4:29P
9	24	18	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	12:00A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:47A	6:21A	5:55P	12:08P	1:35P
				തിരുവാതിര/പുണർതം	9:58P						
10	25	19	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	8:09P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:05A	6:22A	5:55P	1:35P	3:02P
11	26	20	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	6:41P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	1:38A	6:22A	5:55P	10:42A	12:09P
						▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	11:32P				
12	27	21	ശനി	ആയില്യം/മകം	5:35P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	9:50P	6:22A	5:55P	9:16A	10:42A
13	28	22	ഞായർ	മകം/പുരം	4:53P	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:31P	6:23A	5:55P	4:28P	5:55P
14	29	23	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	4:34P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:37P	6:23A	5:55P	7:50A	9:16A
15	30	24	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	4:37P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	7:05P	6:24A	5:55P	3:02P	4:29P
16	1	25	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	5:01P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:54P	6:24A	5:55P	12:09P	1:36P
17	2	26	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	5:44P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:03P	6:24A	5:55P	1:36P	3:02P
18	3	27	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	6:49P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	7:35P	6:25A	5:55P	10:43A	12:10P
19	4	28	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	8:16P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	8:29P	6:25A	5:55P	9:18A	10:44A
20	5	29	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	10:08P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:49P	6:26A	5:55P	4:29P	5:55P
21	6	30	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട		△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	11:35P	6:26A	5:55P	7:52A	9:18A
22	7	1	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	12:24A	△ തൃതീയ		6:26A	5:55P	3:03P	4:29P
23	8	2	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	3:02A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	1:45A	6:27A	5:55P	12:11P	1:37P
24	9	3	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:59A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	4:15A	6:27A	5:55P	1:37P	3:03P
25	10	4	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:08A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:58A	6:28A	5:55P	10:46A	12:12P
26	11	5	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:14P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	9:40A	6:28A	5:56P	9:20A	10:46A
27	12	6	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	3:04P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:06P	6:29A	5:56P	4:30P	5:56P
28	13	7	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	5:24P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:00P	6:29A	5:56P	7:55A	9:21A
29	14	8	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	6:59P	△ നവമി/△ ദശമി	3:11P	6:30A	5:56P	3:05P	4:30P
30	15	9	ബുധൻ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	7:42P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:29P	6:30A	5:57P	12:13P	1:39P

1 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി



1.12

ഡിസംബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2044/12/16 01:12 AM

ശകവർഷം 1966 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുദ്ര	സ്തമ	മുദ്ര	സ്തമ		
1	16	10	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	7:32P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:52P	6:31A	5:57P	1:39P	3:05P
2	17	11	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	6:33P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	1:23P	6:31A	5:57P	10:48A	12:14P
3	18	12	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	4:53P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	11:10A	6:32A	5:57P	9:23A	10:49A
4	19	13	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	2:40P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	8:21A	6:32A	5:58P	4:32P	5:58P
5	20	14	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	12:05P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	5:08A	6:33A	5:58P	7:58A	9:24A
6	21	15	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:19A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:41A	6:33A	5:58P	3:07P	4:32P
7	22	16	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	6:34A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	10:09P	6:34A	5:58P	12:16P	1:42P
8	23	17	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	3:59A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:44P	6:34A	5:59P	1:42P	3:08P
9	24	18	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	1:43A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:34P	6:35A	5:59P	10:51A	12:17P
10	25	19	ശനി	ആയില്യം/മകം	11:54P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	12:48P	6:35A	6:00P	9:26A	10:52A
11	26	20	ഞായർ	മകം/പുരം	10:38P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:34A	6:36A	6:00P	4:35P	6:00P
12	27	21	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	9:59P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:55A	6:36A	6:00P	8:02A	9:27A
13	28	22	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	9:57P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	7:53A	6:37A	6:01P	3:10P	4:35P
14	29	23	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	10:28P	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:28A	6:37A	6:01P	12:19P	1:45P
15	30	24	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	11:29P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:36A	6:38A	6:02P	1:45P	3:11P
16	1	25	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	12:55A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:16A	6:39A	6:02P	10:55A	12:20P
17	2	26	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	2:43A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	10:41A	6:39A	6:03P	9:30A	10:55A
18	3	27	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:48A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:24P	6:40A	6:03P	4:38P	6:03P
19	4	28	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	7:13A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:24P	6:40A	6:04P	8:06A	9:31A
20	5	29	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	9:54A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	2:25P	6:41A	6:04P	3:13P	4:39P
21	6	30	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:49P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	4:44P	6:41A	6:05P	12:23P	1:48P
22	7	1	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	3:55P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	7:17P	6:42A	6:05P	1:49P	3:14P
23	8	2	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	3:55P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:00P	6:42A	6:05P	10:58A	12:24P
24	9	3	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:04P	△ ചതുർത്ഥി		6:43A	6:06P	9:33A	10:59A
25	10	4	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	10:07P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:45A	6:43A	6:07P	4:41P	6:07P
26	11	5	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	12:51A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	3:20A	6:44A	6:07P	8:09A	9:34A
27	12	6	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	3:01A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	5:32A	6:44A	6:08P	3:17P	4:42P
28	13	7	ബുധൻ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	4:29A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	7:07A	6:45A	6:08P	12:26P	1:52P
29	14	8	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	5:04A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:55A	6:45A	6:09P	1:52P	3:18P
30	15	9	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	4:46A	△ നവമി/△ ദശമി	7:49A	6:45A	6:09P	11:02A	12:27P
31	16	10	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	3:40A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:48A	6:46A	6:10P	9:37A	11:02A

1 ഏകാദശി

2 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2044)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	വെള്ളി		New Year	
18 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	ചൊവ്വ	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ഞായർ		Valentine's day	
15 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
27 ഫെബ്രുവരി	ശനി	ശിവരാത്രി		
2 മാർച്ച്	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
3 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		Passion Sunday	
10 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പെരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
14 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
14 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം	വിഷു		
15 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
17 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുന്നാൾ (Easter)	
8 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
22 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
26 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
30 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
5 ജൂൺ	ഞായർ		Pentecost	
12 ജൂൺ	ഞായർ		Trinity Sunday	
19 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	തിങ്കൾ			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	തിങ്കൾ	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
5 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ	തിരുവോണം		
5 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
29 സെപ്റ്റംബർ	വ്യാഴം	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
30 സെപ്റ്റംബർ	വെള്ളി	മഹാനവമി		
1 ഒക്ടോബർ	ശനി	വിജയദശമി		
2 ഒക്ടോബർ	ഞായർ	ഗാന്ധി ജയന്തി		
10 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
19 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	ദീപാവലി		
31 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Halloween
1 നവംബർ	ചൊവ്വ	കേരളപ്പിറവി		
24 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	ഞായർ		Christmas	

## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Thrissur, Kerala, India  
Latitude : 10°30' N  
Longitude : 76°15' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി  
ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)

രാശികളുടെ സംക്ഷിപ്തരൂപങ്ങളും പൂർണ്ണരൂപങ്ങളും											
മേ	മേടം	ഇ	ഇടവം	മി	മിഥുനം	കർ	കർക്കടകം	ചി	ചിങ്ങം	ക	കന്നി
തു	തുലാം	വൃ	വൃശ്ചികം	ധ	ധനു	മ	മകരം	കു	കുംഭം	മീ	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2044/01/15 05:48 AM

ശകവർഷം 1965 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	ധ	15:29	ധ	19:29	ക	01:12	വ്യ	24:19	ധ	19:24	മ	21:25	വ്യ	02:24	കു	29:35	ചി	29:35
2	17		16:30	മ	01:36		01:30		24:48		19:38		22:38		02:30		29:31		29:31
3	18		17:31		13:49		01:47		25:23		19:52		23:51		02:36		29:28		29:28
4	19		18:32		26:10		02:05		26:04		20:06		25:04		02:41		29:25		29:25
5	20		19:33	കു	08:40		02:21		26:50		20:20		26:17		02:47		29:22		29:22
6	21		20:34		21:22		02:37		27:41		20:34		27:30		02:53		29:19		29:19
7	22		21:36	മി	04:19		02:53		28:36		20:48		28:43		02:58		29:16		29:16
8	23		22:37		17:36		03:08		29:35		21:02		29:56		03:04		29:12		29:12
9	24		23:38	മേ	01:14		03:23	ധ	00:37		21:16	കു	01:09		03:09		29:09		29:09
10	25		24:39		15:16		03:37		01:42		21:30		02:21		03:14		29:06		29:06
11	26		25:40		29:41		03:51		02:49		21:43		03:34		03:20		29:03		29:03
12	27		26:41	ഇ	14:25		04:04		03:59		21:57		04:47		03:25		29:00		29:00
13	28		27:42		29:24		04:17		05:10		22:11		05:59		03:30		28:56		28:56
14	29		28:44	മി	14:29		04:29		06:24		22:25		07:11		03:35		28:53		28:53
15	1		29:45		29:30		04:41		07:39		22:39		08:24		03:40		28:50		28:50
16	2	മ	00:46	കർ	14:18		04:52		08:56		22:53		09:36		03:45		28:47		28:47
17	3		01:47		28:46		05:02		10:15		23:07		10:48		03:50		28:44		28:44
18	4		02:48	ചി	12:48		05:12		11:34		23:21		12:00		03:55		28:41		28:41
19	5		03:49		26:20		05:21		12:55		23:34		13:12		03:59		28:37		28:37
20	6		04:50	ക	09:25		05:30		14:17		23:48		14:24		04:04		28:34		28:34
21	7		05:51		22:04		05:38		15:40		24:02		15:36		04:08		28:31		28:31
22	8		06:52	തു	04:23		05:45		17:03		24:16		16:48		04:13		28:28		28:28
23	9		07:53		16:28		05:52		18:28		24:30		18:00		04:17		28:25		28:25
24	10		08:54		28:23		05:58		19:54		24:43		19:11		04:22		28:22		28:22
25	11		09:55	വ്യ	10:14		06:04		21:20		24:57		20:23		04:26		28:18		28:18
26	12		10:56		22:06		06:08		22:47		25:11		21:34		04:30		28:15		28:15
27	13		11:57	ധ	04:00		06:12		24:15		25:24		22:46		04:34		28:12		28:12
28	14		12:58		16:01		06:16		25:44		25:38		23:57		04:38		28:09		28:09
29	15		13:59		28:10		06:18		27:14		25:52		25:08		04:42		28:06		28:06
30	16		15:00	മ	10:27		06:20		28:44		26:05		26:19		04:46		28:02		28:02
31	17		16:01		22:55		06:22	മ	00:15		26:19		27:30		04:50		27:59		27:59

2.2

ഫെബ്രുവരി 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭസംക്രമം : 2044/02/13 06:48 PM

ശകവർഷം 1965 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു
ഇം.	മ.										
1	18	മ	17:02	കു 05:34	ക 06:22	മ 01:46	ധ 26:32	കു 28:40	വ്യ 04:53	കു 27:56	ചി 27:56
2	19		18:03	18:23	06:22	03:19	26:46	29:51	04:57	27:53	27:53
3	20		19:04	മീ 01:24	06:21	04:52	26:59	മീ 01:01	05:00	27:50	27:50
4	21		20:05	14:38	06:19	06:26	27:12	02:12	05:04	27:47	27:47
5	22		21:06	28:04	06:17	08:00	27:26	03:22	05:07	27:43	27:43
6	23		22:07	മേ 11:44	06:14	09:35	27:39	04:32	05:10	27:40	27:40
7	24		23:08	25:39	06:09	11:11	27:52	05:42	05:13	27:37	27:37
8	25		24:08	ഇ 09:49	06:05	12:48	28:06	06:52	05:17	27:34	27:34
9	26		25:09	24:12	05:59	14:25	28:19	08:01	05:19	27:31	27:31
10	27		26:10	മീ 08:44	05:53	16:04	28:32	09:11	05:22	27:27	27:27
11	28		27:11	23:22	05:45	17:43	28:45	10:20	05:25	27:24	27:24
12	29		28:11	കർ 07:58	05:37	19:22	28:58	11:29	05:28	27:21	27:21
13	30		29:12	22:26	05:29	21:03	29:11	12:38	05:30	27:18	27:18
14	1	കു	00:13	ചി 06:39	05:19	22:45	29:24	13:47	05:33	27:15	27:15
15	2		01:13	20:32	05:09	24:27	29:37	14:56	05:35	27:12	27:12
16	3		02:14	ക 04:02	04:58	26:10	29:50	16:05	05:37	27:08	27:08
17	4		03:15	17:08	04:46	27:54	മ 00:03	17:13	05:40	27:05	27:05
18	5		04:15	29:52	04:33	29:39	00:15	18:21	05:42	27:02	27:02
19	6		05:16	തു 12:16	04:20	കു 01:25	00:28	19:29	05:44	26:59	26:59
20	7		06:16	24:26	04:06	03:12	00:41	20:37	05:46	26:56	26:56
21	8		07:17	വ്യ 06:25	03:51	04:59	00:53	21:44	05:47	26:52	26:52
22	9		08:17	18:18	03:35	06:48	01:06	22:52	05:49	26:49	26:49
23	10		09:18	ധ 00:11	03:19	08:37	01:18	23:59	05:51	26:46	26:46
24	11		10:18	12:07	03:02	10:27	01:31	25:06	05:52	26:43	26:43
25	12		11:18	24:10	02:44	12:18	01:43	26:12	05:54	26:40	26:40
26	13		12:19	മ 06:23	02:26	14:10	01:55	27:19	05:55	26:37	26:37
27	14		13:19	18:49	02:07	16:03	02:07	28:25	05:56	26:33	26:33
28	15		14:19	കു 01:30	01:48	17:56	02:19	29:31	05:57	26:30	26:30
29	16		15:20	14:27	01:28	19:50	02:31	മേ 00:37	05:58	26:27	26:27

2.3

മാർച്ച് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2044/03/14 03:38 PM

ശകവർഷം 1965 ഫാൽഗുനം - 1966 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	കു	16:20	കു	27:40	ക	01:07	കു	21:45	മ	02:43	മേ	01:42	വ്യ	05:59	കു	26:24	ചി	26:24
2	18		17:20	മീ	11:07		00:47		23:40		02:55		02:47		06:00		26:21		26:21
3	19		18:20		24:47		00:25		25:35		03:07		03:52		06:01		26:18		26:18
4	20		19:21	മേ	08:37		00:03		27:30		03:19		04:57		06:01		26:14		26:14
5	21		20:21		22:35	ചി	29:41		29:25		03:30		06:01		06:02		26:11		26:11
6	22		21:21	ഇ	06:39		29:19	മീ	01:20		03:42		07:05		06:02		26:08		26:08
7	23		22:21		20:47		28:56		03:13		03:53		08:09		06:02		26:05		26:05
8	24		23:21	മീ	04:58		28:33		05:06		04:05		09:12		06:03		26:02		26:02
9	25		24:21		19:10		28:10		06:58		04:16		10:16		06:03		25:58		25:58
10	26		25:21	കർ	03:20		27:46		08:48		04:27		11:18		06:03		25:55		25:55
11	27		26:21		17:26		27:23		10:35		04:38		12:21		06:02		25:52		25:52
12	28		27:21	ചി	01:25		26:59		12:20		04:50		13:23		06:02		25:49		25:49
13	29		28:21		15:12		26:35		14:02		05:00		14:25		06:02		25:46		25:46
14	30		29:21		28:44		26:12		15:39		05:11		15:26		06:01		25:43		25:43
15	1	മീ	00:20	ക	12:00		25:48		17:13		05:22		16:27		06:01		25:39		25:39
16	2		01:20		24:58		25:25		18:42		05:33		17:27		06:00		25:36		25:36
17	3		02:20	തു	07:38		25:01		20:06		05:43		18:27		06:00		25:33		25:33
18	4		03:20		20:03		24:38		21:25		05:54		19:27		05:59		25:30		25:30
19	5		04:19	വ്യ	02:14		24:15		22:37		06:04		20:26		05:58		25:27		25:27
20	6		05:19		14:15		23:53		23:43		06:14		21:25		05:57		25:23		25:23
21	7		06:19		26:11		23:30		24:42		06:24		22:24		05:56		25:20		25:20
22	8		07:18	ധ	08:04		23:08		25:34		06:34		23:21		05:54		25:17		25:17
23	9		08:18		20:00		22:47		26:18		06:44		24:19		05:53		25:14		25:14
24	10		09:17	മ	02:02		22:26		26:55		06:54		25:16		05:52		25:11		25:11
25	11		10:17		14:15		22:05		27:24		07:04		26:12		05:50		25:08		25:08
26	12		11:16		26:45		21:45		27:46		07:13		27:08		05:49		25:04		25:04
27	13		12:16	കു	09:34		21:25		27:59		07:23		28:03		05:47		25:01		25:01
28	14		13:15		22:44		21:06		28:05		07:32		28:57		05:45		24:58		24:58
29	15		14:14	മീ	06:16		20:48	28:04	07:42		29:51		05:43		05:43		24:55		24:55
30	16		15:14		20:08		20:30	27:55	07:51	ഇ	00:45		05:41		05:41		24:52		24:52
31	17		16:13	മേ	04:16		20:13	27:39	08:00		01:37		05:39		05:39		24:48		24:48

2.4

ഏപ്രിൽ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2044/04/14 12:05 AM

ശകവർഷം 1966 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	18	മീ	17:12	മേ	18:36	ചി	19:56	മീ	27:17	മ	08:08	ഇ	02:29	വ്യ	05:37	കു	24:45	ചി	24:45
2	19		18:11	ഇ	03:02		19:41		26:49		08:17		03:20		05:35		24:42		24:42
3	20		19:11		17:28		19:26		26:15		08:26		04:11		05:32		24:39		24:39
4	21		20:10	മീ	01:49		19:11		25:37		08:34		05:01		05:30		24:36		24:36
5	22		21:09		16:03		18:57		24:56		08:43		05:50		05:27		24:33		24:33
6	23		22:08	കർ	00:08		18:45		24:11		08:51		06:38		05:25		24:29		24:29
7	24		23:07		14:01		18:32		23:25		08:59		07:25		05:22		24:26		24:26
8	25		24:06		27:44		18:21		22:38		09:07		08:11		05:19		24:23		24:23
9	26		25:05	ചി	11:15		18:10		21:50		09:15		08:57		05:17		24:20		24:20
10	27		26:04		24:34		18:01		21:04		09:22		09:41		05:14		24:17		24:17
11	28		27:03	ക	07:42		17:52		20:19		09:30		10:25		05:11		24:14		24:14
12	29		28:02		20:36		17:43		19:37		09:37		11:07		05:08		24:10		24:10
13	30		29:00	തു	03:19		17:36		18:58		09:45		11:49		05:04		24:07		24:07
14	1		29:59		15:49		17:29		18:22		09:52		12:29		05:01		24:04		24:04
15	2	മേ	00:58		28:07		17:23		17:51		09:59		13:08		04:58		24:01		24:01
16	3		01:57	വ്യ	10:16		17:18		17:24		10:06		13:46		04:55		23:58		23:58
17	4		02:56		22:16		17:14		17:02		10:12		14:23		04:51		23:54		23:54
18	5		03:54	ധ	04:11		17:10		16:46		10:19		14:58		04:48		23:51		23:51
19	6		04:53		16:04		17:08		16:34		10:25		15:33		04:44		23:48		23:48
20	7		05:51		27:58		17:06		16:27		10:31		16:05		04:41		23:45		23:45
21	8		06:50	മ	09:58		17:04		16:26		10:37		16:37		04:37		23:42		23:42
22	9		07:49		22:09		17:04		16:29		10:43		17:06		04:33		23:39		23:39
23	10		08:47	കു	04:37		17:04		16:38		10:49		17:35		04:29		23:35		23:35
24	11		09:46		17:27		17:05		16:51		10:55		18:01		04:26		23:32		23:32
25	12		10:44	മീ	00:41		17:07		17:09		11:00		18:26		04:22		23:29		23:29
26	13		11:42		14:23		17:09		17:32		11:05		18:49		04:18		23:26		23:26
27	14		12:41		28:30		17:12		17:59		11:10		19:11		04:14		23:23		23:23
28	15		13:39	മേ	12:59		17:16		18:30		11:15		19:30		04:10		23:19		23:19
29	16		14:38		27:44		17:21		19:06		11:20		19:48		04:06		23:16		23:16
30	17		15:36	ഇ	12:37		17:26		19:45		11:25		20:03		04:02		23:13		23:13

2.5

മെയ് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2044/05/14 08:54 PM

ശകവർഷം 1966 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു
ഇം.	മ.										
1	18	മേ 16:34	ഇ 27:29	ചി 17:32	മി 20:28	മ 11:29	ഇ 20:17	വ്യ 03:57	കു 23:10	ചി 23:10	
2	19	17:32	മി 12:12	17:39	21:14	11:33	20:29	03:53	23:07	23:07	
3	20	18:31	26:41	17:46	22:04	11:37	20:38	03:49	23:04	23:04	
4	21	19:29	കർ 10:52	17:54	22:58	11:41	20:45	03:45	23:00	23:00	
5	22	20:27	24:43	18:02	23:54	11:45	20:50	03:40	22:57	22:57	
6	23	21:25	ചി 08:15	18:11	24:54	11:49	20:53	03:36	22:54	22:54	
7	24	22:23	21:29	18:21	25:56	11:52	20:53	03:32	22:51	22:51	
8	25	23:21	ക 04:28	18:31	27:01	11:55	20:51	03:27	22:48	22:48	
9	26	24:19	17:14	18:42	28:09	11:58	20:46	03:23	22:44	22:44	
10	27	25:17	29:48	18:53	29:20	12:01	20:39	03:19	22:41	22:41	
11	28	26:15	തു 12:14	19:05	മേ 00:33	12:04	20:30	03:14	22:38	22:38	
12	29	27:13	24:30	19:18	01:48	12:06	20:18	03:10	22:35	22:35	
13	30	28:11	വ്യ 06:40	19:31	03:07	12:08	20:04	03:05	22:32	22:32	
14	31	29:09	18:42	19:45	04:27	12:10	19:47	03:01	22:29	22:29	
15	1	ഇ 00:07	ധ 00:40	19:59	05:50	12:12	19:28	02:56	22:25	22:25	
16	2	01:05	12:33	20:13	07:15	12:14	19:07	02:52	22:22	22:22	
17	3	02:03	24:25	20:28	08:42	12:16	18:43	02:47	22:19	22:19	
18	4	03:00	മ 06:18	20:44	10:12	12:17	18:18	02:43	22:16	22:16	
19	5	03:58	18:17	21:00	11:44	12:18	17:50	02:38	22:13	22:13	
20	6	04:56	കു 00:25	21:17	13:18	12:19	17:20	02:34	22:10	22:10	
21	7	05:54	12:50	21:34	14:55	12:20	16:49	02:29	22:06	22:06	
22	8	06:52	25:36	21:51	16:33	12:20	16:16	02:25	22:03	22:03	
23	9	07:49	മി 08:48	22:09	18:14	12:21	15:42	02:20	22:00	22:00	
24	10	08:47	22:30	22:28	19:57	12:21	15:07	02:16	21:57	21:57	
25	11	09:45	മേ 06:41	22:46	21:42	12:21	14:31	02:11	21:54	21:54	
26	12	10:42	21:18	23:06	23:30	12:21	13:54	02:07	21:50	21:50	
27	13	11:40	ഇ 06:16	23:25	25:20	12:21	13:16	02:03	21:47	21:47	
28	14	12:37	21:25	23:45	27:11	12:20	12:38	01:58	21:44	21:44	
29	15	13:35	മി 06:36	24:05	29:05	12:19	12:01	01:54	21:41	21:41	
30	16	14:33	21:39	24:26	ഇ 01:01	12:18	11:23	01:49	21:38	21:38	
31	17	15:30	കർ 06:26	24:47	03:00	12:17	10:46	01:45	21:35	21:35	



2.6

ജൂൺ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2044/06/15 03:27 AM

ശകവർഷം 1966 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു								
ഇം.	മ.																
1	18	ഇ	16:28	കർ 20:50	ചി 25:09	ഇ	05:00	മ	12:16	ഇ	10:10	വ്യ	01:41	കു	21:31	ചി	21:31
2	19		17:25	ചി 04:48	25:31	07:02			12:14		09:35		01:37		21:28		21:28
3	20		18:23	18:21	25:53	09:06			12:13		09:01		01:32		21:25		21:25
4	21		19:20	ക 01:31	26:16	11:12			12:11		08:28		01:28		21:22		21:22
5	22		20:17	14:20	26:38	13:19			12:09		07:57		01:24		21:19		21:19
6	23		21:15	26:53	27:02	15:28			12:07		07:27		01:20		21:15		21:15
7	24		22:12	തു 09:14	27:25	17:38			12:04		07:00		01:16		21:12		21:12
8	25		23:10	21:27	27:49	19:48			12:02		06:34		01:12		21:09		21:09
9	26		24:07	വ്യ 03:32	28:13	22:00			11:59		06:11		01:08		21:06		21:06
10	27		25:05	15:33	28:38	24:12			11:56		05:49		01:04		21:03		21:03
11	28		26:02	27:30	29:03	26:24			11:53		05:30		01:00		21:00		21:00
12	29		26:59	ധ 09:24	29:28	28:36			11:49		05:14		00:56		20:56		20:56
13	30		27:57	21:17	29:53	മി 00:47			11:46		04:59		00:53		20:53		20:53
14	31		28:54	മ 03:10	ക 00:19	02:58			11:42		04:47		00:49		20:50		20:50
15	1		29:51	15:05	00:45	05:09			11:38		04:38		00:45		20:47		20:47
16	2	മി	00:49	27:05	01:11	07:18			11:34		04:31		00:42		20:44		20:44
17	3		01:46	കു 09:15	01:38	09:25			11:30		04:26		00:38		20:40		20:40
18	4		02:43	21:39	02:04	11:31			11:26		04:23		00:35		20:37		20:37
19	5		03:40	മി 04:22	02:32	13:36			11:21		04:23		00:31		20:34		20:34
20	6		04:38	17:30	02:59	15:38			11:17		04:26		00:28		20:31		20:31
21	7		05:35	മേ 01:06	03:26	17:39			11:12		04:30		00:25		20:28		20:28
22	8		06:32	15:11	03:54	19:38			11:07		04:37		00:21		20:25		20:25
23	9		07:29	29:44	04:22	21:35			11:02		04:46		00:18		20:21		20:21
24	10		08:27	ഇ 14:40	04:51	23:30			10:56		04:57		00:15		20:18		20:18
25	11		09:24	29:51	05:19	25:22			10:51		05:10		00:12		20:15		20:15
26	12		10:21	മി 15:08	05:48	27:13			10:45		05:25		00:09		20:12		20:12
27	13		11:18	കർ 00:21	06:17	29:01			10:40		05:42		00:07		20:09		20:09
28	14		12:16	15:18	06:46	കർ 00:47			10:34		06:01		00:04		20:06		20:06
29	15		13:13	29:54	07:15	02:31			10:28		06:21		00:01		20:02		20:02
30	16		14:10	ചി 14:03	07:45	04:12			10:22		06:44	തു	29:59		19:59		19:59

2.7

ജൂലൈ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2044/07/16 02:18 PM

ശകവർഷം 1966 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു
ഇം.	മ.										
1	17	മി 15:07	ചി 27:43	ക 08:15	കർ 05:52	മ 10:16	ഇ 07:08	തു 29:56	കു 19:56	ചി 19:56	
2	18	16:04	ക 10:55	08:45	07:29	10:09	07:33	29:54	19:53	19:53	
3	19	17:02	23:44	09:15	09:04	10:03	08:01	29:51	19:50	19:50	
4	20	17:59	തു 06:14	09:46	10:36	09:56	08:29	29:49	19:46	19:46	
5	21	18:56	18:30	10:16	12:07	09:49	09:00	29:47	19:43	19:43	
6	22	19:53	വൃ 00:35	10:47	13:35	09:43	09:31	29:45	19:40	19:40	
7	23	20:50	12:35	11:18	15:01	09:36	10:04	29:43	19:37	19:37	
8	24	21:48	24:30	11:50	16:25	09:29	10:39	29:41	19:34	19:34	
9	25	22:45	ധ 06:24	12:21	17:46	09:22	11:14	29:39	19:31	19:31	
10	26	23:42	18:17	12:53	19:05	09:15	11:51	29:37	19:27	19:27	
11	27	24:39	മ 00:11	13:25	20:21	09:07	12:29	29:36	19:24	19:24	
12	28	25:36	12:08	13:57	21:35	09:00	13:08	29:34	19:21	19:21	
13	29	26:34	24:10	14:29	22:46	08:53	13:48	29:32	19:18	19:18	
14	30	27:31	കു 06:18	15:01	23:55	08:45	14:29	29:31	19:15	19:15	
15	31	28:28	18:35	15:34	25:01	08:38	15:11	29:30	19:11	19:11	
16	32	29:25	മി 01:06	16:06	26:04	08:30	15:55	29:29	19:08	19:08	
17	1	കർ 00:23	13:53	16:39	27:04	08:23	16:39	29:28	19:05	19:05	
18	2	01:20	27:00	17:12	28:01	08:15	17:24	29:27	19:02	19:02	
19	3	02:17	മേ 10:31	17:45	28:56	08:07	18:09	29:26	18:59	18:59	
20	4	03:14	24:26	18:19	29:47	08:00	18:56	29:25	18:56	18:56	
21	5	04:12	ഇ 08:47	18:52	ചി 00:34	07:52	19:43	29:24	18:52	18:52	
22	6	05:09	23:30	19:26	01:18	07:44	20:32	29:23	18:49	18:49	
23	7	06:06	മി 08:29	20:00	01:59	07:37	21:20	29:23	18:46	18:46	
24	8	07:03	23:37	20:34	02:35	07:29	22:10	29:22	18:43	18:43	
25	9	08:01	കർ 08:44	21:08	03:08	07:21	23:00	29:22	18:40	18:40	
26	10	08:58	23:40	21:42	03:37	07:13	23:51	29:22	18:36	18:36	
27	11	09:55	ചി 08:19	22:17	04:01	07:05	24:43	29:22	18:33	18:33	
28	12	10:53	22:32	22:51	04:21	06:58	25:35	29:22	18:30	18:30	
29	13	11:50	ക 06:19	23:26	04:36	06:50	26:28	29:22	18:27	18:27	
30	14	12:47	19:37	24:01	04:46	06:42	27:21	29:22	18:24	18:24	
31	15	13:45	തു 02:31	24:36	04:52	06:35	28:15	29:22	18:21	18:21	

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 കർക്കടകം - 1220 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2044/08/16 10:42 PM

ശകവർഷം 1966 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	കർ	14:42	തു	15:03	ക	25:11	ചി	04:52	മ	06:27	ഇ	29:10	തു	29:23	കു	18:17	ചി	18:17
2	17		15:40		27:19		25:47		04:47		06:19	മി	00:05		29:23		18:14		18:14
3	18		16:37	വ്യ	09:23		26:22		04:37		06:12		01:00		29:23		18:11		18:11
4	19		17:34		21:20		26:58		04:22		06:04		01:56		29:24		18:08		18:08
5	20		18:32	ധ	03:14		27:33		04:02		05:57		02:53		29:25		18:05		18:05
6	21		19:29		15:06		28:09		03:36		05:50		03:50		29:26		18:02		18:02
7	22		20:27		27:01		28:45		03:06		05:42		04:47		29:27		17:58		17:58
8	23		21:24	മ	09:00		29:21		02:32		05:35		05:45		29:28		17:55		17:55
9	24		22:22		21:04		29:58		01:53		05:28		06:43		29:29		17:52		17:52
10	25		23:19	കു	03:16	തു	00:34		01:11		05:21		07:42		29:30		17:49		17:49
11	26		24:17		15:38		01:11		00:25		05:14		08:41		29:31		17:46		17:46
12	27		25:14		28:11		01:47	കർ	29:38		05:07		09:40		29:33		17:42		17:42
13	28		26:12	മി	10:57		02:24		28:49		05:00		10:40		29:34		17:39		17:39
14	29		27:10		23:56		03:01		27:59		04:54		11:40		29:36		17:36		17:36
15	30		28:07	മേ	07:12		03:38		27:10		04:47		12:41		29:37		17:33		17:33
16	31		29:05		20:44		04:15		26:22		04:40		13:41		29:39		17:30		17:30
17	1	ചി	00:03	ഇ	04:35		04:52		25:37		04:34		14:43		29:41		17:27		17:27
18	2		01:00		18:43		05:30		24:55		04:28		15:44		29:43		17:23		17:23
19	3		01:58	മി	03:09		06:07		24:16		04:22		16:46		29:45		17:20		17:20
20	4		02:56		17:47		06:45		23:43		04:16		17:48		29:47		17:17		17:17
21	5		03:53	കർ	02:33		07:23		23:16		04:10		18:50		29:50		17:14		17:14
22	6		04:51		17:21		08:00		22:54		04:04		19:53		29:52		17:11		17:11
23	7		05:49	ചി	02:03		08:38		22:40		03:59		20:56		29:54		17:07		17:07
24	8		06:47		16:31		09:17		22:33		03:53		21:59		29:57		17:04		17:04
25	9		07:45	ക	00:40		09:55		22:34		03:48		23:03	വ്യ	00:00		17:01		17:01
26	10		08:43		14:26		10:33		22:43		03:43		24:06		00:02		16:58		16:58
27	11		09:41		27:47		11:11		22:59		03:38		25:10		00:05		16:55		16:55
28	12		10:38	തു	10:44		11:50		23:24		03:33		26:15		00:08		16:52		16:52
29	13		11:36		23:20		12:29		23:56		03:28		27:19		00:11		16:48		16:48
30	14		12:34	വ്യ	05:38		13:07		24:37		03:24		28:24		00:14		16:45		16:45
31	15		13:32		17:44		13:46		25:25		03:20		29:29		00:17		16:42		16:42

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2044/09/16 10:40 PM

ശകവർഷം 1966 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	ചി	14:30	വ്യ	29:41	തു	14:25	കർ	26:21	മ	<b>03:16</b>	കർ	00:34	വ്യ	00:20	കു	<b>16:39</b>	ചി	<b>16:39</b>
2	17		15:28	ധ	11:34		15:04		27:23		<b>03:12</b>		01:40		00:24		<b>16:36</b>		<b>16:36</b>
3	18		16:27		23:27		15:44		28:32		<b>03:08</b>		02:45		00:27		<b>16:32</b>		<b>16:32</b>
4	19		17:25	മ	05:24		16:23		29:48		<b>03:04</b>		03:51		00:30		<b>16:29</b>		<b>16:29</b>
5	20		18:23		17:27		17:02	ചി	01:09		<b>03:01</b>		04:57		00:34		<b>16:26</b>		<b>16:26</b>
6	21		19:21		29:40		17:42		02:36		<b>02:57</b>		06:04		00:38		<b>16:23</b>		<b>16:23</b>
7	22		20:19	കു	12:05		18:21		04:07		<b>02:54</b>		07:10		00:41		<b>16:20</b>		<b>16:20</b>
8	23		21:17		24:44		19:01		05:43		<b>02:51</b>		08:17		00:45		<b>16:17</b>		<b>16:17</b>
9	24		22:16	മി	07:38		19:41		07:23		<b>02:49</b>		09:24		00:49		<b>16:13</b>		<b>16:13</b>
10	25		23:14		20:46		20:21		09:05		<b>02:46</b>		10:31		00:53		<b>16:10</b>		<b>16:10</b>
11	26		24:12	മേ	04:08		21:01		10:51		<b>02:44</b>		11:38		00:57		<b>16:07</b>		<b>16:07</b>
12	27		25:11		17:42		21:41		12:38		<b>02:42</b>		12:45		01:01		<b>16:04</b>		<b>16:04</b>
13	28		26:09	ഇ	01:28		22:21		14:28		<b>02:40</b>		13:53		01:05		<b>16:01</b>		<b>16:01</b>
14	29		27:07		15:24		23:02		16:18		<b>02:38</b>		15:01		01:10		<b>15:57</b>		<b>15:57</b>
15	30		28:06		29:28		23:42		18:10		<b>02:36</b>		16:09		01:14		<b>15:54</b>		<b>15:54</b>
16	31		29:04	മി	13:40		24:23		20:02		<b>02:35</b>		17:17		01:18		<b>15:51</b>		<b>15:51</b>
17	1	ക	00:03		27:57		25:03		21:55		<b>02:34</b>		18:25		01:23		<b>15:48</b>		<b>15:48</b>
18	2		01:01	കർ	12:18		25:44		23:48		<b>02:32</b>		19:34		01:27		<b>15:45</b>		<b>15:45</b>
19	3		02:00		26:39		26:25		25:41		<b>02:32</b>		20:42		01:32		<b>15:42</b>		<b>15:42</b>
20	4		02:58	ചി	10:55		27:06		27:33		<b>02:31</b>		21:51		01:37		<b>15:38</b>		<b>15:38</b>
21	5		03:57		25:01		27:47		29:26		<b>02:31</b>		23:00		01:41		<b>15:35</b>		<b>15:35</b>
22	6		04:56	ക	08:54		28:28	ക	01:17		<b>02:30</b>		24:09		01:46		<b>15:32</b>		<b>15:32</b>
23	7		05:54		22:30		29:09		03:08		02:30		25:18		01:51		<b>15:29</b>		<b>15:29</b>
24	8		06:53	തു	05:46		29:50		04:58		02:30		26:28		01:56		<b>15:26</b>		<b>15:26</b>
25	9		07:52		18:41	വ്യ	00:32		06:48		02:31		27:37		02:01		<b>15:23</b>		<b>15:23</b>
26	10		08:51	വ്യ	01:18		01:13		08:37		02:31		28:47		02:06		<b>15:19</b>		<b>15:19</b>
27	11		09:50		13:38		01:55		10:24		02:32		29:56		02:11		<b>15:16</b>		<b>15:16</b>
28	12		10:48		25:44		02:36		12:11		02:33	ചി	01:06		02:17		<b>15:13</b>		<b>15:13</b>
29	13		11:47	ധ	07:42		03:18		13:58		02:34		02:16		02:22		<b>15:10</b>		<b>15:10</b>
30	14		12:46		19:34		04:00		15:43		02:35		03:27		02:27		<b>15:07</b>		<b>15:07</b>

2.10

**ഒക്ടോബർ 2044**  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2044/10/17 10:40 AM

ശകവർഷം 1966 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു										
ഇം.	മ.																		
1	15	ക	13:45	മ	01:26	വ്യ	04:42	ക	17:27	മ	02:37	ചി	04:37	വ്യ	02:33	കു	15:03	ചി	15:03
2	16		14:44		13:23		05:24		19:11		02:39		05:47		02:38		15:00		15:00
3	17		15:43		25:28		06:06		20:53		02:41		06:58		02:44		14:57		14:57
4	18		16:42	കു	07:47		06:48		22:35		02:43		08:09		02:49		14:54		14:54
5	19		17:41		20:22		07:30		24:16		02:45		09:19		02:55		14:51		14:51
6	20		18:40	മി	03:17		08:13		25:56		02:47		10:30		03:01		14:48		14:48
7	21		19:40		16:31		08:55		27:35		02:50		11:41		03:06		14:44		14:44
8	22		20:39	മേ	00:05		09:38		29:13		02:53		12:52		03:12		14:41		14:41
9	23		21:38		13:54		10:20	തു	00:51		02:56		14:04		03:18		14:38		14:38
10	24		22:37		27:56		11:03		02:28		02:59		15:15		03:24		14:35		14:35
11	25		23:37	ഇ	12:06		11:46		04:04		03:03		16:26		03:30		14:32		14:32
12	26		24:36		26:19		12:29		05:39		03:06		17:38		03:36		14:28		14:28
13	27		25:35	മി	10:33		13:11		07:14		03:10		18:50		03:42		14:25		14:25
14	28		26:35		24:43		13:55		08:48		03:14		20:01		03:48		14:22		14:22
15	29		27:34	കർ	08:49		14:38		10:21		03:18		21:13		03:54		14:19		14:19
16	30		28:34		22:50		15:21		11:54		03:22		22:25		04:00		14:16		14:16
17	1		29:33	ചി	06:45		16:04		13:26		03:27		23:37		04:07		14:13		14:13
18	2	തു	00:33		20:32		16:47		14:57		03:32		24:49		04:13		14:09		14:09
19	3		01:32	ക	04:12		17:31		16:28		03:36		26:02		04:19		14:06		14:06
20	4		02:32		17:40		18:14		17:58		03:41		27:14		04:26		14:03		14:03
21	5		03:31	തു	00:57		18:58		19:27		03:47		28:26		04:32		14:00		14:00
22	6		04:31		13:59		19:41		20:56		03:52		29:39		04:38		13:57		13:57
23	7		05:31		26:45		20:25		22:24		03:57	ക	00:52		04:45		13:53		13:53
24	8		06:30	വ്യ	09:17		21:09		23:52		04:03		02:04		04:51		13:50		13:50
25	9		07:30		21:35		21:53		25:18		04:09		03:17		04:58		13:47		13:47
26	10		08:30	ധ	03:40		22:37		26:44		04:15		04:30		05:05		13:44		13:44
27	11		09:30		15:36		23:21		28:09		04:21		05:43		05:11		13:41		13:41
28	12		10:30		27:26		24:05		29:34		04:28		06:56		05:18		13:38		13:38
29	13		11:30	മ	09:16		24:49	വ്യ	00:58		04:34		08:09		05:24		13:34		13:34
30	14		12:30		21:10		25:33		02:21		04:41		09:22		05:31		13:31		13:31
31	15		13:30	കു	03:14		26:18		03:43		04:48		10:35		05:38		13:28		13:28

2.11

നവംബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2044/11/16 10:31 AM

ശകവർഷം 1966 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	16	തു 14:30	കു 15:33	വ്യ 27:02	വ്യ 05:04	മ 04:55	ക 11:48	വ്യ 05:45	കു 13:25	ചി 13:25
2	17	15:30	28:12	27:46	06:23	05:02	13:02	05:51	13:22	13:22
3	18	16:30	മി 11:15	28:31	07:42	05:09	14:15	05:58	13:19	13:19
4	19	17:30	24:43	29:15	09:00	05:17	15:29	06:05	13:15	13:15
5	20	18:30	മേ 08:36	യ 00:00	10:16	05:24	16:42	06:12	13:12	13:12
6	21	19:30	22:51	00:45	11:31	05:32	17:56	06:19	13:09	13:09
7	22	20:30	ഇ 07:21	01:30	12:44	05:40	19:09	06:26	13:06	13:06
8	23	21:30	21:59	02:14	13:55	05:48	20:23	06:33	13:03	13:03
9	24	22:31	മി 06:39	02:59	15:04	05:56	21:37	06:40	12:59	12:59
10	25	23:31	21:13	03:44	16:11	06:04	22:51	06:47	12:56	12:56
11	26	24:31	കർ 05:36	04:29	17:16	06:13	24:05	06:54	12:53	12:53
12	27	25:31	19:46	05:14	18:17	06:21	25:18	07:01	12:50	12:50
13	28	26:32	ചി 03:41	06:00	19:15	06:30	26:32	07:08	12:47	12:47
14	29	27:32	17:21	06:45	20:10	06:39	27:47	07:15	12:44	12:44
15	30	28:33	ക 00:47	07:30	21:00	06:48	29:01	07:22	12:40	12:40
16	1	29:33	14:02	08:15	21:46	06:57	തു 00:15	07:29	12:37	12:37
17	2	വ്യ 00:33	27:06	09:01	22:26	07:06	01:29	07:36	12:34	12:34
18	3	01:34	തു 09:59	09:46	23:01	07:16	02:43	07:43	12:31	12:31
19	4	02:34	22:43	10:32	23:29	07:25	03:57	07:50	12:28	12:28
20	5	03:35	വ്യ 05:15	11:17	23:50	07:35	05:12	07:57	12:24	12:24
21	6	04:36	17:36	12:03	24:03	07:45	06:26	08:04	12:21	12:21
22	7	05:36	29:47	12:48	24:07	07:55	07:40	08:11	12:18	12:18
23	8	06:37	യ 11:48	13:34	24:01	08:05	08:55	08:18	12:15	12:15
24	9	07:37	23:42	14:20	23:45	08:15	10:09	08:25	12:12	12:12
25	10	08:38	മ 05:30	15:06	23:19	08:25	11:24	08:33	12:09	12:09
26	11	09:39	17:17	15:52	22:42	08:35	12:38	08:40	12:05	12:05
27	12	10:39	29:08	16:38	21:54	08:46	13:53	08:47	12:02	12:02
28	13	11:40	കു 11:08	17:24	20:56	08:56	15:08	08:54	11:59	11:59
29	14	12:41	23:23	18:10	19:49	09:07	16:22	09:01	11:56	11:56
30	15	13:42	മി 05:59	18:56	18:35	09:18	17:37	09:08	11:53	11:53

2.12

ഡിസംബർ 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2044/12/16 01:12 AM

ശകവർഷം 1966 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	16	വ്യ 14:42	മീ 19:01	ധ 19:42	വ്യ 17:15	മ 09:28	തു 18:52	വ്യ 09:15	കു 11:49	ചി 11:49
2	17	15:43	മേ 02:32	20:28	15:53	09:39	20:06	09:22	11:46	11:46
3	18	16:44	16:32	21:14	14:31	09:50	21:21	09:29	11:43	11:43
4	19	17:45	ഇ 00:59	22:00	13:11	10:02	22:36	09:36	11:40	11:40
5	20	18:46	15:46	22:47	11:57	10:13	23:51	09:43	11:37	11:37
6	21	19:47	മി 00:47	23:33	10:50	10:24	25:05	09:50	11:34	11:34
7	22	20:48	15:52	24:20	09:53	10:36	26:20	09:57	11:30	11:30
8	23	21:49	കർ 00:51	25:06	09:07	10:47	27:35	10:04	11:27	11:27
9	24	22:49	15:37	25:52	08:31	10:59	28:50	10:11	11:24	11:24
10	25	23:50	ചി 00:03	26:39	08:07	11:11	വ്യ 00:05	10:18	11:21	11:21
11	26	24:51	14:06	27:26	07:54	11:22	01:20	10:25	11:18	11:18
12	27	25:52	27:47	28:12	07:52	11:34	02:35	10:32	11:15	11:15
13	28	26:53	ക 11:07	28:59	08:00	11:46	03:50	10:39	11:11	11:11
14	29	27:54	24:09	29:45	08:17	11:58	05:05	10:46	11:08	11:08
15	30	28:55	തു 06:56	മ 00:32	08:43	12:11	06:20	10:53	11:05	11:05
16	1	29:56	19:31	01:19	09:16	12:23	07:35	11:00	11:02	11:02
17	2	ധ 00:57	വ്യ 01:56	02:06	09:55	12:35	08:50	11:07	10:59	10:59
18	3	01:59	14:12	02:52	10:41	12:48	10:05	11:13	10:55	10:55
19	4	03:00	26:21	03:39	11:32	13:00	11:20	11:20	10:52	10:52
20	5	04:01	ധ 08:23	04:26	12:28	13:13	12:35	11:27	10:49	10:49
21	6	05:02	20:19	05:13	13:28	13:25	13:50	11:34	10:46	10:46
22	7	06:03	മ 02:10	06:00	14:32	13:38	15:06	11:40	10:43	10:43
23	8	07:04	13:57	06:47	15:38	13:51	16:21	11:47	10:40	10:40
24	9	08:05	25:44	07:34	16:48	14:03	17:36	11:54	10:36	10:36
25	10	09:06	കു 07:35	08:21	18:00	14:16	18:51	12:00	10:33	10:33
26	11	10:07	19:34	09:08	19:14	14:29	20:06	12:07	10:30	10:30
27	12	11:08	മി 01:46	09:55	20:30	14:42	21:21	12:13	10:27	10:27
28	13	12:10	14:17	10:42	21:48	14:55	22:37	12:20	10:24	10:24
29	14	13:11	27:12	11:29	23:07	15:08	23:52	12:26	10:20	10:20
30	15	14:12	മേ 10:35	12:16	24:27	15:22	25:07	12:33	10:17	10:17
31	16	15:13	24:29	13:04	25:49	15:35	26:22	12:39	10:14	10:14

2.13

2044

(Indian Standard Time / )

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം				
ജനുവരി	1	ധനു 16	കർ 27:09	മേ 15:20	കു 04:31 24° 28' 34"
	16	മകരം 2	26:38	15:14	04:51 24° 28' 36"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	കർ 25:59	മേ 15:16	കു 05:16 24° 28' 38"
	16	കുംഭം 3	25:20	15:26	05:41 24° 28' 40"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	കർ 24:45	മേ 15:42	കു 06:05 24° 28' 42"
	16	മീനം 2	24:12	16:05	06:30 24° 28' 44"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	കർ 23:47	മേ 16:35	കു 06:53 24° 28' 46"
	16	മേടം 3	23:34	17:07	07:12 24° 28' 48"
മെയ്	1	മേടം 18	കർ 23:33	മേ 17:40	കു 07:26 24° 28' 50"
	16	ഇടവം 2	23:44	18:14	07:34 24° 28' 52"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	കർ 24:08	മേ 18:48	കു 07:38 24° 28' 54"
	16	മിഥുനം 2	24:41	19:17	07:35 24° 28' 57"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	കർ 25:23	മേ 19:42	കു 07:27 24° 28' 59"
	16	മിഥുനം 32	26:12	20:00	07:14 24° 29' 01"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	കർ 27:09	മേ 20:13	കു 06:57 24° 29' 03"
	16	കർക്കടകം 31	28:04	20:17	06:38 24° 29' 05"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	കർ 29:03	മേ 20:14	കു 06:18 24° 29' 07"
	16	ചിങ്ങം 31	29:56	20:03	05:59 24° 29' 09"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	ചി 00:43	മേ 19:47	കു 05:43 24° 29' 11"
	16	കന്നി 30	01:24	19:25	05:30 24° 29' 13"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	ചി 01:56	മേ 18:59	കു 05:22 24° 29' 16"
	16	വൃശ്ചികം 1	02:15	18:34	05:21 24° 29' 18"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	ചി 02:22	മേ 18:10	കു 05:25 24° 29' 20"
	16	ധനു 1	02:17	17:50	05:35 24° 29' 22"



## അദ്ധ്യായം 3

### ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Thrissur, Kerala, India  
Latitude : 10°30' N  
Longitude : 76°15' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

*പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.*

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഗ്നസമയമങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

3.1

ജനുവരി 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2044/01/15 05:48 AM

ശകവർഷം 1965 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
1	16	1:21A	3:26A	5:37A	<b>7:44A</b>	9:39A	11:23A	1:05P	2:55P	4:59P	7:10P	9:17P	11:18P	
2	17	1:17A	3:22A	5:33A	<b>7:41A</b>	9:35A	11:19A	1:01P	2:51P	4:55P	7:06P	9:14P	11:15P	
3	18	1:14A	3:18A	5:29A	<b>7:37A</b>	9:31A	11:15A	12:58P	2:47P	4:51P	7:01P	9:10P	11:10P	
4	19	1:10A	3:14A	5:25A	<b>7:32A</b>	9:28A	11:12A	12:53P	2:44P	4:46P	6:58P	9:05P	11:06P	
5	20	1:05A	3:11A	5:21A	<b>7:29A</b>	9:24A	11:07A	12:49P	2:40P	4:43P	6:54P	9:01P	11:02P	
6	21	1:01A	3:06A	5:17A	<b>7:25A</b>	9:19A	11:03A	12:45P	2:35P	4:39P	6:50P	8:58P	10:59P	
7	22	12:58A	3:02A	5:14A	<b>7:21A</b>	9:15A	10:59A	12:42P	2:31P	4:35P	6:46P	8:54P	10:55P	
8	23	12:54A	2:59A	5:10A	<b>7:17A</b>	9:12A	10:56A	12:38P	2:28P	4:31P	6:42P	8:50P	10:50P	
9	24	12:50A	2:55A	5:05A	<b>7:13A</b>	9:08A	10:52A	12:33P	2:24P	4:27P	6:38P	8:45P	10:46P	
10	25	12:45A	2:51A	5:01A	<b>7:09A</b>	9:04A	10:48A	12:29P	2:20P	4:23P	6:34P	8:42P	10:43P	
11	26	12:42A	2:46A	4:58A	<b>7:05A</b>	9:00A	10:44A	12:26P	2:15P	4:19P	6:30P	8:38P	10:39P	
12	27	12:38A	2:43A	4:54A	<b>7:01A</b>	8:56A	10:40A	12:22P	2:12P	4:15P	6:27P	8:34P	10:35P	
13	28	12:34A	2:39A	4:50A	<b>6:58A</b>	8:52A	10:36A	12:18P	2:08P	4:12P	6:22P	8:30P	10:30P	
14	29	12:30A	2:35A	4:46A	<b>6:53A</b>	8:48A	10:32A	12:14P	2:04P	4:07P	6:18P	8:26P	10:27P	
15	1	12:26A	2:31A	4:42A	6:49A	<b>8:44A</b>	10:29A	12:10P	2:00P	4:03P	6:14P	8:22P	10:23P	
16	2	12:22A	2:28A	4:38A	6:45A	<b>8:41A</b>	10:24A	12:06P	1:56P	3:59P	6:11P	8:18P	10:19P	
17	3	12:18A	2:23A	4:34A	6:42A	<b>8:36A</b>	10:20A	12:02P	1:52P	3:56P	6:07P	8:14P	10:15P	
18	4	12:14A	2:19A	4:30A	6:38A	<b>8:32A</b>	10:16A	11:59A	1:48P	3:52P	6:02P	8:11P	10:11P	
19	5	12:11A	2:15A	4:27A	6:34A	<b>8:29A</b>	10:13A	11:55A	1:44P	3:47P	5:59P	8:06P	10:07P	
20	6	12:07A	2:12A	4:22A	6:29A	<b>8:25A</b>	10:09A	11:50A	1:41P	3:44P	5:55P	8:02P	10:03P	
21	7	12:02A	2:08A	4:18A	6:26A	<b>8:21A</b>	10:04A	11:46A	1:37P	3:40P	5:51P	7:59P	9:59P	11:59P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
22	8	2:03A	4:14A	6:22A	<b>8:16A</b>	10:00A	11:43A	1:32P	3:36P	5:47P	7:55P	9:56P	11:55P	
23	9	1:59A	4:11A	6:18A	<b>8:13A</b>	9:57A	11:39A	1:29P	3:32P	5:44P	7:51P	9:51P	11:51P	
24	10	1:56A	4:07A	6:14A	<b>8:09A</b>	9:53A	11:35A	1:25P	3:28P	5:39P	7:46P	9:47P	11:47P	
25	11	1:52A	4:02A	6:10A	<b>8:05A</b>	9:49A	11:30A	1:21P	3:24P	5:35P	7:43P	9:44P	11:43P	
26	12	1:48A	3:59A	6:06A	<b>8:01A</b>	9:44A	11:27A	1:17P	3:20P	5:31P	7:39P	9:40P	11:39P	
27	13	1:44A	3:55A	6:02A	<b>7:57A</b>	9:41A	11:23A	1:13P	3:16P	5:28P	7:35P	9:36P	11:35P	
28	14	1:40A	3:51A	5:59A	<b>7:53A</b>	9:37A	11:19A	1:09P	3:13P	5:24P	7:31P	9:31P	11:31P	
29	15	1:36A	3:47A	5:55A	<b>7:49A</b>	9:33A	11:15A	1:05P	3:09P	5:19P	7:27P	9:28P	11:28P	
30	16	1:32A	3:43A	5:50A	<b>7:45A</b>	9:29A	11:11A	1:01P	3:04P	5:15P	7:23P	9:24P	11:23P	
31	17	1:29A	3:39A	5:46A	<b>7:42A</b>	9:25A	11:07A	12:58P	3:00P	5:12P	7:19P	9:20P	11:19P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2044/02/13 06:48 PM

ശകവർഷം 1965 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	1:24A	3:35A	5:43A	<b>7:37A</b>	9:21A	11:03A	12:53P	2:57P	5:08P	7:15P	9:16P	11:15P	
2	19	1:20A	3:31A	5:39A	<b>7:33A</b>	9:17A	10:59A	12:49P	2:53P	5:04P	7:12P	9:12P	11:12P	
3	20	1:16A	3:28A	5:35A	<b>7:29A</b>	9:14A	10:56A	12:45P	2:49P	4:59P	7:07P	9:08P	11:08P	
4	21	1:13A	3:23A	5:30A	<b>7:26A</b>	9:10A	10:51A	12:42P	2:44P	4:56P	7:03P	9:04P	11:03P	
5	22	1:09A	3:19A	5:27A	<b>7:22A</b>	9:05A	10:47A	12:38P	2:41P	4:52P	6:59P	9:00P	10:59P	
6	23	1:04A	3:15A	5:23A	<b>7:17A</b>	9:01A	10:44A	12:33P	2:37P	4:48P	6:56P	8:57P	10:56P	
7	24	1:00A	3:12A	5:19A	<b>7:14A</b>	8:58A	10:40A	12:29P	2:33P	4:44P	6:52P	8:53P	10:52P	
8	25	12:57A	3:08A	5:15A	<b>7:10A</b>	8:54A	10:36A	12:26P	2:29P	4:40P	6:48P	8:48P	10:48P	
9	26	12:53A	3:03A	5:11A	<b>7:06A</b>	8:50A	10:31A	12:22P	2:25P	4:36P	6:44P	8:44P	10:44P	
10	27	12:49A	2:59A	5:07A	<b>7:02A</b>	8:46A	10:28A	12:18P	2:21P	4:32P	6:40P	8:41P	10:40P	
11	28	12:45A	2:56A	5:03A	<b>6:59A</b>	8:42A	10:24A	12:14P	2:17P	4:29P	6:36P	8:37P	10:36P	
12	29	12:41A	2:52A	4:59A	<b>6:54A</b>	8:38A	10:20A	12:10P	2:14P	4:25P	6:32P	8:33P	10:32P	
13	30	12:37A	2:48A	4:56A	<b>6:50A</b>	8:34A	10:16A	12:06P	2:10P	4:20P	6:29P	8:29P	10:29P	
14	1	12:33A	2:44A	4:51A	6:46A	<b>8:30A</b>	10:12A	12:02P	2:05P	4:16P	6:24P	8:25P	10:24P	
15	2	12:30A	2:40A	4:47A	6:43A	<b>8:27A</b>	10:08A	11:59A	2:01P	4:13P	6:20P	8:21P	10:20P	
16	3	12:25A	2:36A	4:44A	6:39A	<b>8:22A</b>	10:04A	11:54A	1:58P	4:09P	6:16P	8:17P	10:16P	
17	4	12:21A	2:32A	4:40A	6:34A	<b>8:18A</b>	10:00A	11:50A	1:54P	4:05P	6:13P	8:14P	10:13P	
18	5	12:17A	2:29A	4:36A	6:30A	<b>8:14A</b>	9:57A	11:46A	1:50P	4:00P	6:09P	8:09P	10:09P	
19	6	12:14A	2:25A	4:31A	6:27A	<b>8:11A</b>	9:53A	11:43A	1:45P	3:57P	6:04P	8:05P	10:05P	
20	7	12:10A	2:20A	4:28A	6:23A	<b>8:07A</b>	9:48A	11:39A	1:42P	3:53P	6:00P	8:01P	10:00P	
21	8	12:06A	2:16A	4:24A	6:19A	<b>8:02A</b>	9:44A	11:34A	1:38P	3:49P	5:57P	7:58P	9:57P	
22	9	12:01A	2:13A	4:20A	6:14A	<b>7:59A</b>	9:41A	11:30A	1:34P	3:45P	5:53P	7:54P	9:53P	11:58P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
23	10	2:09A	4:16A	6:11A	<b>7:55A</b>	9:37A	11:27A	1:30P	3:42P	5:49P	7:49P	9:49P	11:54P	
24	11	2:05A	4:13A	6:07A	<b>7:51A</b>	9:33A	11:23A	1:26P	3:37P	5:44P	7:45P	9:45P	11:50P	
25	12	2:00A	4:08A	6:03A	<b>7:47A</b>	9:29A	11:19A	1:22P	3:33P	5:41P	7:42P	9:41P	11:46P	
26	13	1:57A	4:04A	5:59A	<b>7:43A</b>	9:25A	11:15A	1:18P	3:29P	5:37P	7:38P	9:37P	11:42P	
27	14	1:53A	4:00A	5:55A	<b>7:39A</b>	9:21A	11:11A	1:14P	3:26P	5:33P	7:34P	9:33P	11:38P	
28	15	1:49A	3:57A	5:51A	<b>7:35A</b>	9:17A	11:07A	1:11P	3:22P	5:29P	7:29P	9:29P	11:34P	
29	16	1:45A	3:53A	5:47A	<b>7:31A</b>	9:14A	11:03A	1:07P	3:17P	5:25P	7:26P	9:26P	11:30P	

3.3

മാർച്ച് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2044/03/14 03:38 PM

ശകവർഷം 1965 ഫാൽഗുനം - 1966 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
1	17	1:41A	3:48A	5:44A	<b>7:28A</b>	9:09A	10:59A	1:02P	3:14P	5:21P	7:22P	9:21P	11:27P	
2	18	1:37A	3:44A	5:40A	<b>7:23A</b>	9:05A	10:56A	12:59P	3:10P	5:17P	7:18P	9:17P	11:22P	
3	19	1:33A	3:41A	5:35A	<b>7:19A</b>	9:01A	10:51A	12:55P	3:06P	5:14P	7:14P	9:14P	11:18P	
4	20	1:29A	3:37A	5:31A	<b>7:15A</b>	8:58A	10:47A	12:51P	3:02P	5:10P	7:10P	9:10P	11:15P	
5	21	1:26A	3:33A	5:28A	<b>7:12A</b>	8:54A	10:44A	12:47P	2:58P	5:05P	7:06P	9:06P	11:11P	
6	22	1:21A	3:29A	5:24A	<b>7:08A</b>	8:49A	10:40A	12:43P	2:54P	5:01P	7:02P	9:01P	11:07P	
7	23	1:17A	3:25A	5:20A	<b>7:03A</b>	8:45A	10:36A	12:39P	2:50P	4:58P	6:59P	8:58P	11:02P	
8	24	1:14A	3:21A	5:15A	<b>6:59A</b>	8:42A	10:31A	12:35P	2:46P	4:54P	6:55P	8:54P	10:59P	
9	25	1:10A	3:17A	5:12A	<b>6:56A</b>	8:38A	10:28A	12:31P	2:43P	4:50P	6:51P	8:50P	10:55P	
10	26	1:06A	3:14A	5:08A	<b>6:52A</b>	8:34A	10:24A	12:28P	2:38P	4:46P	6:46P	8:46P	10:51P	
11	27	1:01A	3:09A	5:04A	<b>6:48A</b>	8:29A	10:20A	12:23P	2:34P	4:42P	6:43P	8:42P	10:47P	
12	28	12:58A	3:05A	5:00A	<b>6:44A</b>	8:26A	10:16A	12:19P	2:30P	4:38P	6:39P	8:38P	10:43P	
13	29	12:54A	3:01A	4:57A	<b>6:40A</b>	8:22A	10:12A	12:15P	2:27P	4:34P	6:35P	8:34P	10:39P	
14	30	12:50A	2:58A	4:52A	<b>6:36A</b>	8:18A	10:08A	12:12P	2:23P	4:30P	6:31P	8:30P	10:35P	
15	1	12:46A	2:54A	4:48A	6:32A	<b>8:14A</b>	10:04A	12:08P	2:18P	4:27P	6:27P	8:27P	10:31P	
16	2	12:43A	2:49A	4:44A	6:29A	<b>8:10A</b>	10:00A	12:03P	2:14P	4:22P	6:23P	8:22P	10:28P	
17	3	12:38A	2:45A	4:41A	6:25A	<b>8:06A</b>	9:57A	11:59A	2:11P	4:18P	6:19P	8:18P	10:23P	
18	4	12:34A	2:42A	4:37A	6:20A	<b>8:02A</b>	9:52A	11:56A	2:07P	4:14P	6:15P	8:14P	10:19P	
19	5	12:30A	2:38A	4:32A	6:16A	<b>7:59A</b>	9:48A	11:52A	2:03P	4:11P	6:12P	8:11P	10:15P	
20	6	12:27A	2:34A	4:29A	6:13A	<b>7:55A</b>	9:44A	11:48A	1:59P	4:07P	6:07P	8:07P	10:12P	
21	7	12:23A	2:29A	4:25A	6:09A	<b>7:51A</b>	9:41A	11:44A	1:55P	4:02P	6:03P	8:03P	10:08P	
22	8	12:18A	2:26A	4:21A	6:05A	<b>7:46A</b>	9:37A	11:40A	1:51P	3:59P	5:59P	7:59P	10:04P	
23	9	12:14A	2:22A	4:17A	6:00A	<b>7:43A</b>	9:32A	11:36A	1:47P	3:55P	5:56P	7:55P	9:59P	
24	10	12:11A	2:18A	4:13A	5:57A	<b>7:39A</b>	9:29A	11:32A	1:44P	3:51P	5:52P	7:51P	9:56P	
25	11	12:07A	2:14A	4:09A	5:53A	<b>7:35A</b>	9:25A	11:29A	1:40P	3:47P	5:47P	7:47P	9:52P	
26	12	12:03A	2:11A	4:05A	5:49A	<b>7:31A</b>	9:21A	11:24A	1:35P	3:43P	5:44P	7:44P	9:48P	11:59P
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
27	13	2:06A	4:01A	5:45A	<b>7:27A</b>	9:17A	11:20A	1:31P	3:39P	5:40P	7:39P	9:44P	11:55P	
28	14	2:02A	3:58A	5:41A	<b>7:23A</b>	9:14A	11:16A	1:28P	3:35P	5:36P	7:35P	9:40P	11:51P	
29	15	1:59A	3:53A	5:37A	<b>7:19A</b>	9:09A	11:13A	1:24P	3:31P	5:32P	7:31P	9:36P	11:47P	
30	16	1:55A	3:49A	5:33A	<b>7:15A</b>	9:05A	11:09A	1:20P	3:28P	5:28P	7:28P	9:32P	11:44P	
31	17	1:51A	3:45A	5:29A	<b>7:12A</b>	9:01A	11:05A	1:15P	3:23P	5:24P	7:24P	9:29P	11:39P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2044/04/14 12:05 AM

ശകവർഷം 1966 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
1	18	1:46A	3:42A	5:26A	<b>7:07A</b>	8:58A	11:00A	1:12P	3:19P	5:20P	7:19P	9:25P	11:35P	
2	19	1:43A	3:38A	5:21A	<b>7:03A</b>	8:54A	10:57A	1:08P	3:15P	5:16P	7:15P	9:20P	11:31P	
3	20	1:39A	3:33A	5:17A	<b>6:59A</b>	8:49A	10:53A	1:04P	3:12P	5:13P	7:12P	9:16P	11:28P	
4	21	1:35A	3:29A	5:14A	<b>6:56A</b>	8:45A	10:49A	1:00P	3:08P	5:08P	7:08P	9:13P	11:24P	
5	22	1:31A	3:26A	5:10A	<b>6:52A</b>	8:42A	10:45A	12:56P	3:03P	5:04P	7:04P	9:09P	11:19P	
6	23	1:27A	3:22A	5:06A	<b>6:47A</b>	8:38A	10:41A	12:52P	2:59P	5:00P	6:59P	9:05P	11:15P	
7	24	1:23A	3:18A	5:01A	<b>6:44A</b>	8:34A	10:37A	12:48P	2:56P	4:57P	6:56P	9:00P	11:12P	
8	25	1:19A	3:14A	4:58A	<b>6:40A</b>	8:29A	10:33A	12:44P	2:52P	4:53P	6:52P	8:57P	11:08P	
9	26	1:15A	3:10A	4:54A	<b>6:36A</b>	8:26A	10:29A	12:41P	2:48P	4:49P	6:48P	8:53P	11:04P	
10	27	1:12A	3:06A	4:50A	<b>6:32A</b>	8:22A	10:26A	12:36P	2:44P	4:44P	6:44P	8:49P	10:59P	
11	28	1:07A	3:02A	4:46A	<b>6:28A</b>	8:18A	10:21A	12:32P	2:40P	4:41P	6:40P	8:45P	10:56P	
12	29	1:03A	2:59A	4:42A	<b>6:24A</b>	8:14A	10:17A	12:29P	2:36P	4:37P	6:36P	8:41P	10:52P	
13	30	12:59A	2:54A	4:38A	<b>6:20A</b>	8:10A	10:14A	12:25P	2:32P	4:33P	6:32P	8:37P	10:48P	
14	1	12:56A	2:50A	4:34A	6:16A	<b>8:06A</b>	10:10A	12:21P	2:29P	4:29P	6:29P	8:33P	10:44P	
15	2	12:52A	2:46A	4:30A	6:13A	<b>8:02A</b>	10:06A	12:16P	2:25P	4:25P	6:25P	8:29P	10:41P	
16	3	12:47A	2:43A	4:27A	6:08A	<b>7:59A</b>	10:01A	12:13P	2:20P	4:21P	6:20P	8:26P	10:36P	
17	4	12:44A	2:39A	4:23A	6:04A	<b>7:55A</b>	9:58A	12:09P	2:16P	4:17P	6:16P	8:21P	10:32P	
18	5	12:40A	2:35A	4:18A	6:00A	<b>7:50A</b>	9:54A	12:05P	2:13P	4:14P	6:13P	8:17P	10:29P	
19	6	12:36A	2:30A	4:14A	5:57A	<b>7:46A</b>	9:50A	12:01P	2:09P	4:10P	6:09P	8:14P	10:25P	
20	7	12:32A	2:27A	4:11A	5:53A	<b>7:43A</b>	9:46A	11:57A	2:05P	4:05P	6:05P	8:10P	10:21P	
21	8	12:28A	2:23A	4:07A	5:48A	<b>7:39A</b>	9:42A	11:53A	2:00P	4:01P	6:01P	8:06P	10:16P	
22	9	12:24A	2:19A	4:03A	5:45A	<b>7:35A</b>	9:38A	11:49A	1:57P	3:58P	5:57P	8:02P	10:13P	
23	10	12:20A	2:15A	3:59A	5:41A	<b>7:30A</b>	9:34A	11:45A	1:53P	3:54P	5:53P	7:58P	10:09P	
24	11	12:16A	2:11A	3:55A	5:37A	<b>7:27A</b>	9:30A	11:42A	1:49P	3:50P	5:49P	7:54P	10:05P	
25	12	12:13A	2:07A	3:51A	5:33A	<b>7:23A</b>	9:27A	11:37A	1:45P	3:45P	5:45P	7:50P	10:01P	
26	13	12:09A	2:03A	3:47A	5:29A	<b>7:19A</b>	9:22A	11:33A	1:41P	3:42P	5:42P	7:46P	9:57P	
27	14	12:04A	2:00A	3:44A	5:25A	<b>7:15A</b>	9:18A	11:29A	1:37P	3:38P	5:37P	7:43P	9:53P	
28	15	12:00A	1:56A	3:39A	5:21A	<b>7:12A</b>	9:14A	11:26A	1:33P	3:34P	5:33P	7:38P	9:49P	11:57P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
29	16	1:51A	3:35A	5:17A	<b>7:07A</b>	9:11A	11:22A	1:29P	3:30P	5:29P	7:34P	9:45P	11:53P	
30	17	1:47A	3:31A	5:14A	<b>7:03A</b>	9:07A	11:18A	1:26P	3:26P	5:26P	7:30P	9:42P	11:49P	

3.5

മെയ് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2044/05/14 08:54 PM

ശകവർഷം 1966 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
1	18	1:44A	3:28A	5:10A	<b>6:59A</b>	9:03A	11:14A	1:21P	3:22P	5:22P	7:27P	9:37P	11:45P	
2	19	1:40A	3:24A	5:05A	<b>6:56A</b>	8:59A	11:10A	1:17P	3:18P	5:17P	7:23P	9:33P	11:41P	
3	20	1:36A	3:19A	5:01A	<b>6:52A</b>	8:55A	11:06A	1:14P	3:14P	5:14P	7:18P	9:29P	11:37P	
4	21	1:31A	3:15A	4:58A	<b>6:47A</b>	8:51A	11:02A	1:10P	3:11P	5:10P	7:14P	9:26P	11:33P	
5	22	1:28A	3:12A	4:54A	<b>6:44A</b>	8:47A	10:59A	1:06P	3:06P	5:06P	7:11P	9:22P	11:29P	
6	23	1:24A	3:08A	4:50A	<b>6:40A</b>	8:44A	10:54A	1:01P	3:02P	5:02P	7:07P	9:17P	11:25P	
7	24	1:20A	3:04A	4:45A	<b>6:36A</b>	8:39A	10:50A	12:58P	2:59P	4:58P	7:03P	9:14P	11:21P	
8	25	1:16A	2:59A	4:42A	<b>6:32A</b>	8:35A	10:46A	12:54P	2:55P	4:54P	6:59P	9:10P	11:17P	
9	26	1:12A	2:56A	4:38A	<b>6:28A</b>	8:31A	10:43A	12:50P	2:51P	4:50P	6:55P	9:06P	11:14P	
10	27	1:08A	2:52A	4:34A	<b>6:24A</b>	8:28A	10:39A	12:46P	2:47P	4:46P	6:51P	9:02P	11:10P	
11	28	1:04A	2:48A	4:30A	<b>6:20A</b>	8:24A	10:34A	12:43P	2:43P	4:43P	6:47P	8:58P	11:05P	
12	29	1:00A	2:44A	4:26A	<b>6:16A</b>	8:19A	10:30A	12:38P	2:39P	4:38P	6:44P	8:54P	11:01P	
13	30	12:57A	2:40A	4:22A	<b>6:13A</b>	8:15A	10:27A	12:34P	2:35P	4:34P	6:39P	8:50P	10:58P	
14	31	12:52A	2:36A	4:18A	<b>6:08A</b>	8:12A	10:23A	12:30P	2:31P	4:30P	6:35P	8:46P	10:54P	
15	1	12:48A	2:32A	4:14A	6:04A	<b>8:08A</b>	10:19A	12:27P	2:28P	4:27P	6:31P	8:43P	10:50P	
16	2	12:45A	2:29A	4:11A	6:00A	<b>8:04A</b>	10:14A	12:23P	2:23P	4:23P	6:28P	8:39P	10:45P	
17	3	12:41A	2:25A	4:06A	5:57A	<b>7:59A</b>	10:11A	12:18P	2:19P	4:18P	6:24P	8:34P	10:42P	
18	4	12:37A	2:21A	4:02A	5:53A	<b>7:56A</b>	10:07A	12:14P	2:15P	4:14P	6:19P	8:30P	10:38P	
19	5	12:33A	2:16A	3:59A	5:48A	<b>7:52A</b>	10:03A	12:11P	2:12P	4:11P	6:15P	8:27P	10:34P	
20	6	12:29A	2:13A	3:55A	5:44A	<b>7:48A</b>	9:59A	12:07P	2:08P	4:07P	6:12P	8:23P	10:30P	
21	7	12:25A	2:09A	3:51A	5:41A	<b>7:44A</b>	9:55A	12:03P	2:03P	4:03P	6:08P	8:19P	10:26P	
22	8	12:21A	2:05A	3:46A	5:37A	<b>7:40A</b>	9:51A	11:59A	1:59P	3:59P	6:04P	8:14P	10:22P	
23	9	12:17A	2:01A	3:43A	5:33A	<b>7:36A</b>	9:47A	11:55A	1:56P	3:55P	6:00P	8:11P	10:18P	
24	10	12:14A	1:57A	3:39A	5:29A	<b>7:32A</b>	9:44A	11:51A	1:52P	3:51P	5:56P	8:07P	10:14P	
25	11	12:09A	1:53A	3:35A	5:25A	<b>7:29A</b>	9:40A	11:47A	1:48P	3:47P	5:52P	8:03P	10:11P	
26	12	12:05A	1:49A	3:31A	5:21A	<b>7:25A</b>	9:35A	11:44A	1:44P	3:44P	5:48P	7:59P	10:07P	
27	13	12:01A	1:45A	3:28A	5:17A	<b>7:20A</b>	9:31A	11:39A	1:40P	3:40P	5:44P	7:55P	10:02P	11:58P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
28	14	1:42A	3:23A	5:14A	<b>7:16A</b>	9:28A	11:35A	1:36P	3:35P	5:41P	7:51P	9:59P	11:54P	
29	15	1:37A	3:19A	5:10A	<b>7:13A</b>	9:24A	11:31A	1:32P	3:31P	5:36P	7:47P	9:55P	11:49P	
30	16	1:33A	3:15A	5:05A	<b>7:09A</b>	9:20A	11:28A	1:29P	3:28P	5:32P	7:44P	9:51P	11:45P	
31	17	1:29A	3:12A	5:01A	<b>7:05A</b>	9:16A	11:24A	1:24P	3:24P	5:29P	7:40P	9:47P	11:42P	

3.6

ജൂൺ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2044/06/15 03:27 AM

ശകവർഷം 1966 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം
1	18	1:26A	3:08A	4:58A	<b>7:01A</b>	9:12A	11:19A	1:20P	3:20P	5:25P	7:35P	9:43P	11:38P	
2	19	1:22A	3:03A	4:54A	<b>6:57A</b>	9:08A	11:15A	1:16P	3:15P	5:21P	7:31P	9:39P	11:34P	
3	20	1:17A	2:59A	4:50A	<b>6:53A</b>	9:04A	11:12A	1:13P	3:12P	5:16P	7:28P	9:35P	11:29P	
4	21	1:14A	2:56A	4:45A	<b>6:49A</b>	9:00A	11:08A	1:09P	3:08P	5:13P	7:24P	9:31P	11:26P	
5	22	1:10A	2:52A	4:42A	<b>6:45A</b>	8:57A	11:04A	1:04P	3:04P	5:09P	7:20P	9:28P	11:22P	
6	23	1:06A	2:48A	4:38A	<b>6:42A</b>	8:52A	10:59A	1:00P	3:00P	5:05P	7:15P	9:23P	11:18P	
7	24	1:02A	2:44A	4:34A	<b>6:37A</b>	8:48A	10:56A	12:57P	2:56P	5:01P	7:12P	9:19P	11:14P	
8	25	12:58A	2:40A	4:30A	<b>6:33A</b>	8:44A	10:52A	12:53P	2:52P	4:57P	7:08P	9:15P	11:10P	
9	26	12:54A	2:36A	4:26A	<b>6:29A</b>	8:41A	10:48A	12:49P	2:48P	4:53P	7:04P	9:12P	11:06P	
10	27	12:50A	2:32A	4:22A	<b>6:26A</b>	8:37A	10:44A	12:44P	2:44P	4:49P	7:00P	9:08P	11:02P	
11	28	12:46A	2:29A	4:18A	<b>6:22A</b>	8:32A	10:41A	12:41P	2:41P	4:45P	6:56P	9:03P	10:59P	
12	29	12:43A	2:24A	4:14A	<b>6:17A</b>	8:29A	10:36A	12:37P	2:36P	4:42P	6:52P	8:59P	10:55P	
13	30	12:38A	2:20A	4:11A	<b>6:14A</b>	8:25A	10:32A	12:33P	2:32P	4:37P	6:48P	8:56P	10:50P	
14	31	12:34A	2:16A	4:06A	<b>6:10A</b>	8:21A	10:29A	12:29P	2:29P	4:33P	6:44P	8:52P	10:46P	
15	1	12:30A	2:13A	4:02A	6:06A	<b>8:17A</b>	10:25A	12:26P	2:25P	4:29P	6:41P	8:48P	10:43P	
16	2	12:27A	2:09A	3:59A	6:02A	<b>8:13A</b>	10:21A	12:21P	2:21P	4:26P	6:36P	8:44P	10:39P	
17	3	12:23A	2:04A	3:55A	5:58A	<b>8:09A</b>	10:16A	12:17P	2:16P	4:22P	6:32P	8:40P	10:35P	
18	4	12:19A	2:00A	3:51A	5:54A	<b>8:05A</b>	10:13A	12:14P	2:13P	4:17P	6:29P	8:36P	10:31P	
19	5	12:14A	1:57A	3:46A	5:50A	<b>8:01A</b>	10:09A	12:10P	2:09P	4:14P	6:25P	8:32P	10:27P	
20	6	12:11A	1:53A	3:43A	5:46A	<b>7:58A</b>	10:05A	12:06P	2:05P	4:10P	6:21P	8:29P	10:23P	
21	7	12:07A	1:49A	3:39A	5:43A	<b>7:53A</b>	10:01A	12:01P	2:01P	4:06P	6:17P	8:24P	10:19P	
22	8	12:03A	1:44A	3:35A	5:38A	<b>7:49A</b>	9:57A	11:58A	1:57P	4:02P	6:13P	8:20P	10:15P	
23	9	12:00A	1:41A	3:31A	5:34A	<b>7:45A</b>	9:53A	11:54A	1:53P	3:59P	6:09P	8:16P	10:12P	11:55P
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം
24	10	1:37A	3:27A	5:30A	<b>7:42A</b>	9:49A	11:50A	1:49P	3:54P	6:05P	8:13P	10:07P	11:51P	
25	11	1:33A	3:23A	5:27A	<b>7:38A</b>	9:45A	11:46A	1:45P	3:50P	6:01P	8:09P	10:03P	11:47P	
26	12	1:29A	3:19A	5:23A	<b>7:33A</b>	9:42A	11:42A	1:42P	3:46P	5:58P	8:04P	9:59P	11:44P	
27	13	1:26A	3:15A	5:18A	<b>7:29A</b>	9:37A	11:38A	1:38P	3:43P	5:53P	8:00P	9:56P	11:40P	
28	14	1:21A	3:12A	5:14A	<b>7:26A</b>	9:33A	11:34A	1:33P	3:39P	5:49P	7:57P	9:52P	11:35P	
29	15	1:17A	3:07A	5:11A	<b>7:22A</b>	9:29A	11:30A	1:29P	3:34P	5:45P	7:53P	9:47P	11:31P	
30	16	1:14A	3:03A	5:07A	<b>7:18A</b>	9:26A	11:27A	1:26P	3:30P	5:42P	7:49P	9:44P	11:28P	

3.7

ജൂലൈ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2044/07/16 02:18 PM

ശകവർഷം 1966 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
1	17	1:10A	2:59A	5:03A	<b>7:14A</b>	9:22A	11:22A	1:22P	3:27P	5:38P	7:45P	9:40P	11:24P	
2	18	1:06A	2:56A	4:59A	<b>7:10A</b>	9:17A	11:18A	1:18P	3:23P	5:33P	7:41P	9:36P	11:20P	
3	19	1:01A	2:52A	4:55A	<b>7:06A</b>	9:14A	11:14A	1:14P	3:19P	5:29P	7:37P	9:32P	11:15P	
4	20	12:58A	2:48A	4:51A	<b>7:02A</b>	9:10A	11:11A	1:10P	3:14P	5:26P	7:33P	9:28P	11:12P	
5	21	12:54A	2:44A	4:47A	<b>6:59A</b>	9:06A	11:07A	1:06P	3:11P	5:22P	7:29P	9:24P	11:08P	
6	22	12:50A	2:40A	4:44A	<b>6:55A</b>	9:02A	11:02A	1:02P	3:07P	5:18P	7:26P	9:20P	11:04P	
7	23	12:46A	2:36A	4:40A	<b>6:50A</b>	8:58A	10:59A	12:59P	3:03P	5:14P	7:21P	9:16P	11:00P	
8	24	12:42A	2:32A	4:35A	<b>6:46A</b>	8:54A	10:55A	12:54P	2:59P	5:10P	7:17P	9:13P	10:56P	
9	25	12:38A	2:29A	4:31A	<b>6:43A</b>	8:50A	10:51A	12:50P	2:55P	5:06P	7:14P	9:08P	10:52P	
10	26	12:34A	2:24A	4:28A	<b>6:39A</b>	8:46A	10:47A	12:46P	2:51P	5:02P	7:10P	9:04P	10:48P	
11	27	12:30A	2:20A	4:24A	<b>6:35A</b>	8:43A	10:43A	12:43P	2:47P	4:59P	7:06P	9:00P	10:44P	
12	28	12:27A	2:16A	4:20A	<b>6:30A</b>	8:38A	10:39A	12:39P	2:44P	4:54P	7:01P	8:57P	10:41P	
13	29	12:22A	2:13A	4:15A	<b>6:27A</b>	8:34A	10:35A	12:34P	2:40P	4:50P	6:58P	8:53P	10:36P	
14	30	12:18A	2:09A	4:12A	<b>6:23A</b>	8:30A	10:31A	12:30P	2:35P	4:46P	6:54P	8:48P	10:32P	
15	31	12:14A	2:04A	4:08A	<b>6:19A</b>	8:27A	10:28A	12:27P	2:31P	4:43P	6:50P	8:44P	10:29P	
16	32	12:11A	2:00A	4:04A	<b>6:15A</b>	8:23A	10:24A	12:23P	2:28P	4:39P	6:46P	8:41P	10:25P	
17	1	12:07A	1:57A	4:00A	6:11A	<b>8:19A</b>	10:19A	12:19P	2:24P	4:34P	6:42P	8:37P	10:21P	
18	2	12:02A	1:53A	3:56A	6:07A	<b>8:14A</b>	10:15A	12:14P	2:20P	4:30P	6:38P	8:33P	10:16P	11:59P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
19	3	1:49A	3:52A	6:03A	<b>8:11A</b>	10:12A	12:11P	2:15P	4:27P	6:34P	8:29P	10:13P	11:55P	
20	4	1:44A	3:48A	5:59A	<b>8:07A</b>	10:08A	12:07P	2:12P	4:23P	6:30P	8:25P	10:09P	11:51P	
21	5	1:41A	3:44A	5:56A	<b>8:03A</b>	10:04A	12:03P	2:08P	4:19P	6:27P	8:21P	10:05P	11:47P	
22	6	1:37A	3:41A	5:51A	<b>7:59A</b>	9:59A	11:59A	2:04P	4:15P	6:22P	8:17P	10:01P	11:43P	
23	7	1:33A	3:36A	5:47A	<b>7:55A</b>	9:56A	11:55A	2:00P	4:11P	6:18P	8:14P	9:58P	11:39P	
24	8	1:29A	3:32A	5:44A	<b>7:51A</b>	9:52A	11:51A	1:56P	4:07P	6:14P	8:10P	9:53P	11:35P	
25	9	1:25A	3:29A	5:40A	<b>7:47A</b>	9:48A	11:47A	1:52P	4:03P	6:11P	8:05P	9:49P	11:31P	
26	10	1:21A	3:25A	5:36A	<b>7:44A</b>	9:44A	11:44A	1:48P	3:59P	6:07P	8:01P	9:45P	11:28P	
27	11	1:17A	3:21A	5:31A	<b>7:40A</b>	9:40A	11:40A	1:44P	3:56P	6:02P	7:58P	9:42P	11:24P	
28	12	1:14A	3:16A	5:28A	<b>7:35A</b>	9:36A	11:36A	1:41P	3:51P	5:59P	7:54P	9:38P	11:19P	
29	13	1:10A	3:13A	5:24A	<b>7:31A</b>	9:32A	11:31A	1:37P	3:47P	5:55P	7:50P	9:33P	11:15P	
30	14	1:05A	3:09A	5:20A	<b>7:28A</b>	9:29A	11:28A	1:32P	3:44P	5:51P	7:45P	9:29P	11:12P	
31	15	1:01A	3:05A	5:16A	<b>7:24A</b>	9:25A	11:24A	1:29P	3:40P	5:47P	7:42P	9:26P	11:08P	



3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1219 കർക്കടകം - 1220 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2044/08/16 10:42 PM

ശകവർഷം 1966 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
1	16	12:58A	3:01A	5:13A	<b>7:20A</b>	9:20A	11:20A	1:25P	3:36P	5:44P	7:38P	9:22P	11:04P	
2	17	12:54A	2:57A	5:08A	<b>7:15A</b>	9:16A	11:16A	1:21P	3:31P	5:39P	7:34P	9:18P	10:59P	
3	18	12:50A	2:53A	5:04A	<b>7:12A</b>	9:13A	11:12A	1:17P	3:28P	5:35P	7:30P	9:14P	10:56P	
4	19	12:46A	2:49A	5:00A	<b>7:08A</b>	9:09A	11:08A	1:13P	3:24P	5:31P	7:26P	9:10P	10:52P	
5	20	12:42A	2:45A	4:57A	<b>7:04A</b>	9:05A	11:04A	1:09P	3:20P	5:28P	7:22P	9:06P	10:48P	
6	21	12:38A	2:42A	4:53A	<b>7:00A</b>	9:00A	11:00A	1:05P	3:16P	5:24P	7:18P	9:02P	10:44P	
7	22	12:34A	2:38A	4:48A	<b>6:56A</b>	8:57A	10:57A	1:01P	3:12P	5:19P	7:14P	8:59P	10:40P	
8	23	12:30A	2:33A	4:44A	<b>6:52A</b>	8:53A	10:52A	12:58P	3:08P	5:15P	7:11P	8:54P	10:36P	
9	24	12:27A	2:29A	4:41A	<b>6:48A</b>	8:49A	10:48A	12:53P	3:04P	5:12P	7:06P	8:50P	10:32P	
10	25	12:22A	2:26A	4:37A	<b>6:44A</b>	8:45A	10:44A	12:49P	3:00P	5:08P	7:02P	8:46P	10:29P	
11	26	12:18A	2:22A	4:33A	<b>6:41A</b>	8:41A	10:41A	12:45P	2:57P	5:04P	6:59P	8:43P	10:25P	
12	27	12:14A	2:18A	4:29A	<b>6:36A</b>	8:37A	10:37A	12:42P	2:52P	4:59P	6:55P	8:39P	10:20P	
13	28	12:11A	2:14A	4:25A	<b>6:32A</b>	8:33A	10:32A	12:38P	2:48P	4:56P	6:51P	8:34P	10:16P	
14	29	12:07A	2:10A	4:21A	<b>6:29A</b>	8:29A	10:29A	12:33P	2:44P	4:52P	6:46P	8:30P	10:13P	
15	30	12:02A	2:06A	4:17A	<b>6:25A</b>	8:26A	10:25A	12:29P	2:41P	4:48P	6:43P	8:27P	10:09P	11:59P
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
16	31	2:02A	4:14A	<b>6:21A</b>	8:22A	10:21A	12:26P	2:37P	4:44P	6:39P	8:23P	10:05P	11:55P	
17	1	1:59A	4:09A	6:17A	<b>8:17A</b>	10:17A	12:22P	2:32P	4:40P	6:35P	8:19P	10:00P	11:51P	
18	2	1:54A	4:05A	6:13A	<b>8:14A</b>	10:13A	12:18P	2:29P	4:36P	6:31P	8:14P	9:57P	11:47P	
19	3	1:50A	4:01A	6:09A	<b>8:10A</b>	10:09A	12:14P	2:25P	4:32P	6:27P	8:11P	9:53P	11:43P	
20	4	1:46A	3:58A	6:05A	<b>8:06A</b>	10:05A	12:10P	2:21P	4:29P	6:23P	8:07P	9:49P	11:39P	
21	5	1:43A	3:54A	6:01A	<b>8:02A</b>	10:01A	12:06P	2:17P	4:25P	6:19P	8:03P	9:45P	11:35P	
22	6	1:39A	3:49A	5:58A	<b>7:58A</b>	9:58A	12:02P	2:14P	4:20P	6:15P	7:59P	9:41P	11:31P	
23	7	1:34A	3:45A	5:53A	<b>7:54A</b>	9:53A	11:59A	2:09P	4:16P	6:12P	7:56P	9:37P	11:28P	
24	8	1:30A	3:42A	5:49A	<b>7:50A</b>	9:49A	11:54A	2:05P	4:13P	6:08P	7:51P	9:33P	11:23P	
25	9	1:27A	3:38A	5:45A	<b>7:46A</b>	9:45A	11:50A	2:01P	4:09P	6:03P	7:47P	9:29P	11:19P	
26	10	1:23A	3:34A	5:42A	<b>7:43A</b>	9:42A	11:46A	1:58P	4:05P	5:59P	7:44P	9:26P	11:15P	
27	11	1:19A	3:29A	5:38A	<b>7:38A</b>	9:38A	11:43A	1:54P	4:00P	5:56P	7:40P	9:21P	11:12P	
28	12	1:14A	3:26A	5:33A	<b>7:34A</b>	9:34A	11:39A	1:49P	3:57P	5:52P	7:36P	9:17P	11:08P	
29	13	1:11A	3:22A	5:29A	<b>7:30A</b>	9:29A	11:35A	1:45P	3:53P	5:48P	7:31P	9:14P	11:03P	
30	14	1:07A	3:18A	5:26A	<b>7:27A</b>	9:26A	11:30A	1:42P	3:49P	5:44P	7:28P	9:10P	10:59P	
31	15	1:03A	3:14A	5:22A	<b>7:23A</b>	9:22A	11:27A	1:38P	3:45P	5:40P	7:24P	9:06P	10:56P	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2044/09/16 10:40 PM

ശകവർഷം 1966 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
1	16	12:59A	3:10A	5:18A	<b>7:18A</b>	9:18A	11:23A	1:34P	3:42P	5:36P	7:20P	9:02P	10:52P	
2	17	12:55A	3:06A	5:14A	<b>7:14A</b>	9:14A	11:19A	1:29P	3:37P	5:32P	7:16P	8:58P	10:48P	
3	18	12:51A	3:02A	5:10A	<b>7:11A</b>	9:10A	11:15A	1:26P	3:33P	5:29P	7:12P	8:54P	10:44P	
4	19	12:47A	2:59A	5:06A	<b>7:07A</b>	9:06A	11:11A	1:22P	3:29P	5:24P	7:08P	8:50P	10:40P	
5	20	12:44A	2:55A	5:02A	<b>7:03A</b>	9:02A	11:07A	1:18P	3:26P	5:20P	7:04P	8:46P	10:36P	
6	21	12:40A	2:51A	4:59A	<b>6:59A</b>	8:59A	11:03A	1:14P	3:22P	5:16P	7:00P	8:43P	10:32P	
7	22	12:36A	2:46A	4:54A	<b>6:55A</b>	8:55A	10:59A	1:10P	3:17P	5:13P	6:57P	8:38P	10:29P	
8	23	12:31A	2:43A	4:50A	<b>6:51A</b>	8:50A	10:56A	1:06P	3:14P	5:09P	6:52P	8:34P	10:25P	
9	24	12:28A	2:39A	4:46A	<b>6:47A</b>	8:46A	10:51A	1:02P	3:10P	5:04P	6:48P	8:30P	10:20P	
10	25	12:24A	2:35A	4:43A	<b>6:44A</b>	8:43A	10:47A	12:59P	3:06P	5:00P	6:44P	8:27P	10:16P	
11	26	12:20A	2:31A	4:39A	<b>6:39A</b>	8:39A	10:44A	12:55P	3:02P	4:57P	6:41P	8:23P	10:13P	
12	27	12:16A	2:27A	4:34A	<b>6:35A</b>	8:35A	10:40A	12:50P	2:58P	4:53P	6:37P	8:18P	10:09P	
13	28	12:12A	2:23A	4:30A	<b>6:31A</b>	8:30A	10:36A	12:46P	2:54P	4:49P	6:32P	8:14P	10:05P	
14	29	12:08A	2:19A	4:27A	<b>6:28A</b>	8:27A	10:31A	12:43P	2:50P	4:44P	6:29P	8:11P	10:00P	
15	30	12:04A	2:15A	4:23A	<b>6:24A</b>	8:23A	10:28A	12:39P	2:46P	4:41P	6:25P	8:07P	9:57P	
16	31	12:00A	2:12A	4:19A	<b>6:20A</b>	8:19A	10:24A	12:35P	2:43P	4:37P	6:21P	8:03P	9:53P	11:57P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
17	1	2:07A	4:15A	6:15A	<b>8:15A</b>	10:20A	12:30P	2:38P	4:33P	6:17P	7:59P	9:49P	11:52P	
18	2	2:03A	4:11A	6:12A	<b>8:11A</b>	10:16A	12:27P	2:34P	4:29P	6:13P	7:55P	9:45P	11:48P	
19	3	1:59A	4:07A	6:08A	<b>8:07A</b>	10:12A	12:23P	2:30P	4:25P	6:09P	7:51P	9:41P	11:45P	
20	4	1:56A	4:03A	6:04A	<b>8:03A</b>	10:08A	12:19P	2:27P	4:21P	6:05P	7:47P	9:37P	11:41P	
21	5	1:52A	3:59A	6:00A	<b>7:59A</b>	10:04A	12:15P	2:23P	4:17P	6:01P	7:44P	9:33P	11:37P	
22	6	1:47A	3:56A	5:56A	<b>7:56A</b>	10:00A	12:12P	2:18P	4:14P	5:58P	7:39P	9:29P	11:32P	
23	7	1:44A	3:51A	5:52A	<b>7:51A</b>	9:57A	12:07P	2:14P	4:10P	5:54P	7:35P	9:26P	11:29P	
24	8	1:40A	3:47A	5:48A	<b>7:47A</b>	9:52A	12:03P	2:11P	4:06P	5:49P	7:31P	9:21P	11:25P	
25	9	1:36A	3:44A	5:44A	<b>7:44A</b>	9:48A	11:59A	2:07P	4:01P	5:45P	7:28P	9:17P	11:21P	
26	10	1:32A	3:40A	5:41A	<b>7:40A</b>	9:44A	11:56A	2:03P	3:58P	5:42P	7:24P	9:14P	11:17P	
27	11	1:28A	3:36A	5:36A	<b>7:36A</b>	9:41A	11:52A	1:59P	3:54P	5:38P	7:19P	9:10P	11:13P	
28	12	1:24A	3:31A	5:32A	<b>7:31A</b>	9:37A	11:47A	1:55P	3:50P	5:34P	7:15P	9:06P	11:09P	
29	13	1:20A	3:28A	5:29A	<b>7:28A</b>	9:33A	11:44A	1:51P	3:46P	5:29P	7:12P	9:01P	11:05P	
30	14	1:16A	3:24A	5:25A	<b>7:24A</b>	9:29A	11:40A	1:47P	3:42P	5:26P	7:08P	8:58P	11:01P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2044/10/17 10:40 AM

ശകവർഷം 1966 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
1	15	1:13A	3:20A	5:21A	<b>7:20A</b>	9:25A	11:36A	1:44P	3:38P	5:22P	7:04P	8:54P	10:58P	
2	16	1:08A	3:16A	5:16A	<b>7:16A</b>	9:21A	11:32A	1:40P	3:34P	5:18P	7:00P	8:50P	10:53P	
3	17	1:04A	3:12A	5:13A	<b>7:13A</b>	9:17A	11:28A	1:35P	3:30P	5:14P	6:56P	8:46P	10:49P	
4	18	1:00A	3:08A	5:09A	<b>7:08A</b>	9:14A	11:24A	1:31P	3:27P	5:10P	6:52P	8:43P	10:45P	
5	19	12:57A	3:04A	5:05A	<b>7:04A</b>	9:09A	11:20A	1:28P	3:22P	5:06P	6:48P	8:38P	10:42P	
6	20	12:53A	3:00A	5:01A	<b>7:00A</b>	9:05A	11:16A	1:24P	3:18P	5:02P	6:44P	8:34P	10:38P	
7	21	12:49A	2:57A	4:57A	<b>6:57A</b>	9:01A	11:13A	1:20P	3:14P	4:59P	6:41P	8:30P	10:34P	
8	22	12:45A	2:52A	4:53A	<b>6:53A</b>	8:58A	11:08A	1:15P	3:11P	4:55P	6:36P	8:27P	10:29P	
9	23	12:41A	2:48A	4:49A	<b>6:48A</b>	8:54A	11:04A	1:12P	3:07P	4:50P	6:32P	8:23P	10:26P	
10	24	12:37A	2:44A	4:45A	<b>6:44A</b>	8:49A	11:00A	1:08P	3:02P	4:46P	6:29P	8:18P	10:22P	
11	25	12:33A	2:41A	4:42A	<b>6:41A</b>	8:45A	10:57A	1:04P	2:59P	4:43P	6:25P	8:14P	10:18P	
12	26	12:30A	2:37A	4:37A	<b>6:37A</b>	8:42A	10:53A	1:00P	2:55P	4:39P	6:21P	8:11P	10:14P	
13	27	12:25A	2:32A	4:33A	<b>6:33A</b>	8:38A	10:48A	12:56P	2:51P	4:35P	6:16P	8:07P	10:10P	
14	28	12:21A	2:29A	4:29A	<b>6:29A</b>	8:34A	10:44A	12:52P	2:47P	4:30P	6:13P	8:03P	10:06P	
15	29	12:17A	2:25A	4:26A	<b>6:25A</b>	8:29A	10:41A	12:48P	2:43P	4:27P	6:09P	7:59P	10:02P	
16	30	12:14A	2:21A	4:22A	<b>6:21A</b>	8:26A	10:37A	12:44P	2:39P	4:23P	6:05P	7:55P	9:59P	
17	1	12:10A	2:17A	4:18A	<b>6:17A</b>	8:22A	10:33A	12:41P	2:35P	4:19P	6:01P	7:51P	9:55P	
18	2	12:05A	2:14A	4:14A	6:14A	<b>8:18A</b>	10:29A	12:36P	2:31P	4:15P	5:57P	7:47P	9:50P	
19	3	12:01A	2:09A	4:10A	6:09A	<b>8:14A</b>	10:25A	12:32P	2:28P	4:11P	5:53P	7:44P	9:46P	11:58P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
20	4	2:05A	4:06A	6:05A	<b>8:10A</b>	10:21A	12:29P	2:23P	4:07P	5:49P	7:39P	9:43P	11:54P	
21	5	2:01A	4:02A	6:01A	<b>8:06A</b>	10:17A	12:25P	2:19P	4:03P	5:45P	7:35P	9:39P	11:50P	
22	6	1:58A	3:59A	5:58A	<b>8:02A</b>	10:14A	12:21P	2:15P	3:59P	5:42P	7:31P	9:35P	11:45P	
23	7	1:54A	3:54A	5:54A	<b>7:59A</b>	10:09A	12:16P	2:12P	3:56P	5:37P	7:28P	9:30P	11:42P	
24	8	1:49A	3:50A	5:49A	<b>7:55A</b>	10:05A	12:13P	2:08P	3:52P	5:33P	7:24P	9:27P	11:38P	
25	9	1:45A	3:46A	5:45A	<b>7:50A</b>	10:01A	12:09P	2:04P	3:47P	5:29P	7:19P	9:23P	11:34P	
26	10	1:42A	3:43A	5:42A	<b>7:46A</b>	9:58A	12:05P	1:59P	3:44P	5:26P	7:15P	9:19P	11:30P	
27	11	1:38A	3:39A	5:38A	<b>7:43A</b>	9:54A	12:01P	1:56P	3:40P	5:22P	7:12P	9:15P	11:26P	
28	12	1:34A	3:34A	5:34A	<b>7:39A</b>	9:50A	11:57A	1:52P	3:36P	5:17P	7:08P	9:11P	11:22P	
29	13	1:29A	3:30A	5:29A	<b>7:35A</b>	9:45A	11:53A	1:48P	3:32P	5:14P	7:04P	9:07P	11:18P	
30	14	1:26A	3:27A	5:26A	<b>7:31A</b>	9:42A	11:49A	1:44P	3:28P	5:10P	6:59P	9:03P	11:15P	
31	15	1:22A	3:23A	5:22A	<b>7:27A</b>	9:38A	11:45A	1:40P	3:24P	5:06P	6:56P	8:59P	11:11P	

3.11

നവംബർ 2044

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2044/11/16 10:31 AM

ശകവർഷം 1966 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
1	16	1:18A	3:19A	5:18A	<b>7:23A</b>	9:34A	11:42A	1:36P	3:20P	5:02P	6:52P	8:56P	11:06P	
2	17	1:14A	3:14A	5:14A	<b>7:19A</b>	9:30A	11:38A	1:32P	3:16P	4:59P	6:48P	8:51P	11:02P	
3	18	1:10A	3:11A	5:11A	<b>7:15A</b>	9:26A	11:33A	1:29P	3:13P	4:54P	6:44P	8:47P	10:59P	
4	19	1:06A	3:07A	5:06A	<b>7:12A</b>	9:22A	11:29A	1:25P	3:08P	4:50P	6:40P	8:44P	10:55P	
5	20	1:02A	3:03A	5:02A	<b>7:07A</b>	9:18A	11:26A	1:20P	3:04P	4:46P	6:36P	8:40P	10:51P	
6	21	12:59A	2:59A	4:59A	<b>7:03A</b>	9:14A	11:22A	1:16P	3:00P	4:43P	6:32P	8:36P	10:47P	
7	22	12:55A	2:55A	4:55A	<b>6:59A</b>	9:11A	11:18A	1:13P	2:57P	4:39P	6:29P	8:31P	10:43P	
8	23	12:50A	2:51A	4:51A	<b>6:56A</b>	9:06A	11:14A	1:09P	2:53P	4:34P	6:25P	8:28P	10:39P	
9	24	12:46A	2:47A	4:46A	<b>6:52A</b>	9:02A	11:10A	1:05P	2:48P	4:30P	6:21P	8:24P	10:35P	
10	25	12:43A	2:44A	4:43A	<b>6:47A</b>	8:59A	11:06A	1:00P	2:44P	4:27P	6:16P	8:20P	10:31P	
11	26	12:39A	2:40A	4:39A	<b>6:44A</b>	8:55A	11:02A	12:57P	2:41P	4:23P	6:13P	8:16P	10:28P	
12	27	12:35A	2:35A	4:35A	<b>6:40A</b>	8:51A	10:59A	12:53P	2:37P	4:19P	6:09P	8:13P	10:23P	
13	28	12:30A	2:31A	4:31A	<b>6:36A</b>	8:46A	10:54A	12:49P	2:33P	4:14P	6:05P	8:08P	10:19P	
14	29	12:27A	2:28A	4:27A	<b>6:32A</b>	8:43A	10:50A	12:45P	2:29P	4:11P	6:01P	8:04P	10:15P	
15	30	12:23A	2:24A	4:23A	<b>6:28A</b>	8:39A	10:46A	12:41P	2:25P	4:07P	5:57P	8:00P	10:12P	
16	1	12:19A	2:20A	4:19A	6:24A	<b>8:35A</b>	10:43A	12:37P	2:21P	4:03P	5:53P	7:57P	10:08P	
17	2	12:15A	2:15A	4:15A	6:20A	<b>8:31A</b>	10:39A	12:33P	2:17P	3:59P	5:49P	7:53P	10:03P	
18	3	12:11A	2:12A	4:12A	6:16A	<b>8:27A</b>	10:34A	12:29P	2:14P	3:55P	5:45P	7:48P	9:59P	
19	4	12:07A	2:08A	4:07A	6:13A	<b>8:23A</b>	10:30A	12:26P	2:09P	3:51P	5:42P	7:44P	9:56P	
20	5	12:03A	2:04A	4:03A	6:08A	<b>8:19A</b>	10:27A	12:21P	2:05P	3:47P	5:37P	7:41P	9:52P	
21	6	12:00A	2:00A	3:59A	6:04A	<b>8:15A</b>	10:23A	12:17P	2:01P	3:44P	5:33P	7:37P	9:48P	11:56P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
22	7	1:57A	3:56A	6:00A	<b>8:12A</b>	10:19A	12:14P	1:58P	3:40P	5:29P	7:33P	9:44P	11:52P	
23	8	1:52A	3:52A	5:57A	<b>8:07A</b>	10:14A	12:10P	1:54P	3:35P	5:26P	7:29P	9:40P	11:47P	
24	9	1:48A	3:47A	5:53A	<b>8:03A</b>	10:11A	12:06P	1:49P	3:31P	5:22P	7:25P	9:36P	11:44P	
25	10	1:44A	3:44A	5:48A	<b>7:59A</b>	10:07A	12:02P	1:45P	3:28P	5:17P	7:21P	9:32P	11:40P	
26	11	1:41A	3:40A	5:44A	<b>7:56A</b>	10:03A	11:58A	1:42P	3:24P	5:14P	7:17P	9:29P	11:36P	
27	12	1:37A	3:36A	5:41A	<b>7:52A</b>	9:59A	11:54A	1:38P	3:20P	5:10P	7:14P	9:24P	11:32P	
28	13	1:32A	3:32A	5:37A	<b>7:48A</b>	9:55A	11:50A	1:34P	3:15P	5:06P	7:09P	9:20P	11:28P	
29	14	1:29A	3:28A	5:33A	<b>7:44A</b>	9:51A	11:46A	1:30P	3:12P	5:02P	7:05P	9:16P	11:24P	
30	15	1:25A	3:24A	5:29A	<b>7:40A</b>	9:47A	11:43A	1:26P	3:08P	4:58P	7:01P	9:13P	11:20P	

3.12

ഡിസംബർ 2044  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1220 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2044/12/16 01:12 AM

ശകവർഷം 1966 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
1	16	1:21A	3:20A	5:25A	<b>7:36A</b>	9:44A	11:38A	1:22P	3:04P	4:54P	6:58P	9:09P	11:16P	
2	17	1:17A	3:16A	5:21A	<b>7:32A</b>	9:40A	11:34A	1:18P	3:00P	4:50P	6:54P	9:04P	11:13P	
3	18	1:13A	3:13A	5:17A	<b>7:29A</b>	9:35A	11:30A	1:14P	2:57P	4:46P	6:49P	9:00P	11:08P	
4	19	1:09A	3:09A	5:14A	<b>7:24A</b>	9:31A	11:27A	1:11P	2:52P	4:43P	6:45P	8:57P	11:04P	
5	20	1:05A	3:04A	5:10A	<b>7:20A</b>	9:28A	11:23A	1:06P	2:48P	4:38P	6:42P	8:53P	11:00P	
6	21	1:01A	3:00A	5:05A	<b>7:16A</b>	9:24A	11:18A	1:02P	2:44P	4:34P	6:38P	8:49P	10:57P	
7	22	12:58A	2:57A	5:01A	<b>7:13A</b>	9:20A	11:14A	12:59P	2:41P	4:30P	6:34P	8:45P	10:53P	
8	23	12:53A	2:53A	4:58A	<b>7:09A</b>	9:16A	11:11A	12:55P	2:37P	4:27P	6:29P	8:41P	10:48P	
9	24	12:49A	2:49A	4:54A	<b>7:04A</b>	9:12A	11:07A	12:51P	2:32P	4:23P	6:26P	8:37P	10:44P	
10	25	12:45A	2:44A	4:50A	<b>7:00A</b>	9:08A	11:03A	12:46P	2:29P	4:19P	6:22P	8:33P	10:41P	
11	26	12:42A	2:41A	4:45A	<b>6:57A</b>	9:04A	10:59A	12:43P	2:25P	4:14P	6:18P	8:29P	10:37P	
12	27	12:38A	2:37A	4:42A	<b>6:53A</b>	9:00A	10:55A	12:39P	2:21P	4:11P	6:14P	8:26P	10:33P	
13	28	12:33A	2:33A	4:38A	<b>6:49A</b>	8:57A	10:51A	12:35P	2:17P	4:07P	6:11P	8:21P	10:29P	
14	29	12:30A	2:29A	4:34A	<b>6:44A</b>	8:52A	10:47A	12:31P	2:13P	4:03P	6:06P	8:17P	10:25P	
15	30	12:26A	2:25A	4:30A	<b>6:41A</b>	8:48A	10:44A	12:27P	2:09P	3:59P	6:02P	8:14P	10:21P	
16	1	12:22A	2:21A	4:26A	6:37A	<b>8:44A</b>	10:39A	12:23P	2:05P	3:55P	5:59P	8:10P	10:17P	
17	2	12:18A	2:17A	4:22A	6:33A	<b>8:41A</b>	10:35A	12:19P	2:01P	3:51P	5:55P	8:06P	10:14P	
18	3	12:14A	2:14A	4:18A	6:29A	<b>8:37A</b>	10:31A	12:15P	1:58P	3:47P	5:51P	8:01P	10:09P	
19	4	12:10A	2:10A	4:14A	6:25A	<b>8:32A</b>	10:28A	12:12P	1:53P	3:44P	5:46P	7:58P	10:05P	
20	5	12:06A	2:05A	4:11A	6:21A	<b>8:29A</b>	10:24A	12:07P	1:49P	3:40P	5:43P	7:54P	10:01P	
21	6	12:02A	2:01A	4:06A	6:17A	<b>8:25A</b>	10:19A	12:03P	1:45P	3:35P	5:39P	7:50P	9:58P	11:59P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
22	7	1:58A	4:02A	6:14A	<b>8:21A</b>	10:15A	11:59A	1:42P	3:31P	5:35P	7:46P	9:54P	11:55P	
23	8	1:54A	3:59A	6:10A	<b>8:17A</b>	10:12A	11:56A	1:38P	3:28P	5:31P	7:42P	9:50P	11:50P	
24	9	1:50A	3:55A	6:05A	<b>8:13A</b>	10:08A	11:52A	1:33P	3:24P	5:27P	7:38P	9:45P	11:46P	
25	10	1:45A	3:51A	6:01A	<b>8:09A</b>	10:04A	11:47A	1:29P	3:20P	5:23P	7:34P	9:42P	11:43P	
26	11	1:42A	3:46A	5:58A	<b>8:05A</b>	9:59A	11:44A	1:26P	3:15P	5:19P	7:30P	9:38P	11:39P	
27	12	1:38A	3:43A	5:54A	<b>8:01A</b>	9:56A	11:40A	1:22P	3:12P	5:15P	7:27P	9:34P	11:35P	
28	13	1:34A	3:39A	5:50A	<b>7:58A</b>	9:52A	11:36A	1:18P	3:08P	5:12P	7:22P	9:30P	11:30P	
29	14	1:30A	3:35A	5:46A	<b>7:53A</b>	9:48A	11:32A	1:14P	3:04P	5:07P	7:18P	9:26P	11:27P	
30	15	1:26A	3:31A	5:42A	<b>7:49A</b>	9:44A	11:29A	1:10P	3:00P	5:03P	7:14P	9:22P	11:23P	
31	16	1:22A	3:27A	5:38A	<b>7:45A</b>	9:41A	11:24A	1:06P	2:56P	4:59P	7:11P	9:18P	11:19P	



# Bibliography

- [1] N. Dershowitz and E.M. Reingold. *Calendrical Calculations*. Cambridge University Press, 1997.
- [2] Usha Shashi. *Hindu Astrological Calculations*. Sagar Publications, New Delhi, 1993.
- [3] ഉമേഷ് പി. എൻ. കേരളപഞ്ചാംഗഗണനം. അപ്രകാശിതം, 2004.
- [4] N.C. Lahiri. *Tables of Ascendants for Nirayana Basis for all latitudes from 0° to 60°*. Astro-research Bureau, Calcutta, 1992.